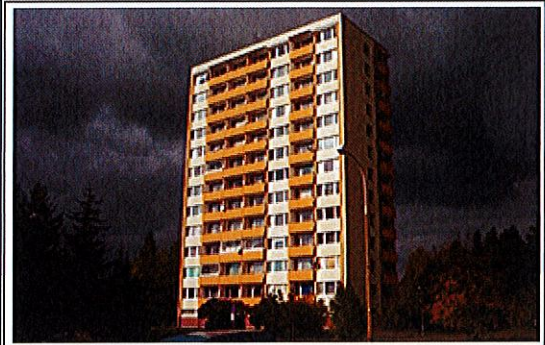


# PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

vydaný podle zákona 406/200 Sb. o hospodaření energií a vyhl. 78/2013 Sb. o energetické náročnosti budov v platných zněních

Ulice, číslo: Železničářská 1735  
 PSČ, místo: 470 01 Česká Lípa  
 Typ budovy: Bytový panelový dům T 06 B  
 Plocha obálky budovy: 3 992 m<sup>2</sup>  
 Objemový faktor tvaru: 0,30 m<sup>3</sup>/m<sup>2</sup>  
 Celková energeticky vztažná plocha: 4 746 m<sup>2</sup>



## ENERGETICKÁ NÁROČNOST BUDOVY

Celková dodaná energie (Energie na vstupu do budovy)		Neobnovitelná primární energie (Vliv provozu budovy na životní prostředí)	
Měrné hodnoty		kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	
Mimořádně úsporná <b>A</b>	← 43	← 51	← 76
Velmi úsporná <b>B</b>	← 64	← 77	← 103
Úsporná <b>C</b>	← 85	← 103	← 154
Méně úsporná <b>D</b>	← 128	← 154	← 206
Nehospodárná <b>E</b>	← 170	← 206	← 257
Velmi nehospodárná <b>F</b>	← 213		
Mimořádně nehospodárná <b>G</b>			
<b>Hodnoty pro celou budovu</b> MWh/rok	247,9	<b>Doporučení</b>	300,0
	305,1	<b>Hodnocený stav</b>	359,7