


## PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

vydaný podle zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, a vyhlášky č. 78/2013 Sb., o energetické náročnosti budov

Polyfunkční budova			
Ulice, číslo:	Tolstého 1261/35, 400 03 Ústí nad Labem-Střekov		
PSC, místo:	Kanceláře, výrobní prostory, sklady, soc. a tech. zázemí, byty		
Typ budovy:			
Plocha obálky budovy:	2365	m <sup>2</sup>	
Objemový faktor tvaru A/V:	0,51	m <sup>2</sup> /m <sup>3</sup>	
Celková energeticky vztažná plocha:	1294	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>	68,2		
Velmi úsporná <b>B</b>	102,4		
Úsporná <b>C</b>	136,5	Dop.	
Méně úsporná <b>D</b>	204,7	<b>175,6</b>	
Nehospodárná <b>E</b>	273,0		
Velmi nehospodárná <b>F</b>	341,2		
Mimořádně nehospodárná <b>G</b>			
			120,1
			Dop.
			180,2
			<b>204,1</b>
			240,3
			360,4
			480,5
			600,6
<b>Hodnoty pro celou budovu</b> MWh/rok	<b>227,27</b>		<b>264,10</b>

