

# PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

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

Ulice, číslo: **U Ilbeňského zámku 3/1**

PSČ, místo: **180 00 Praha - Libeň**

Typ budovy: **Vzdělávací zařízení**

Plocha obálky budovy: **8 044 m<sup>2</sup>**

Objemový faktor tvaru A/V: **0,30 m<sup>2</sup>/m<sup>3</sup>**

Energetický vztažná plocha: **6 294 m<sup>2</sup>**

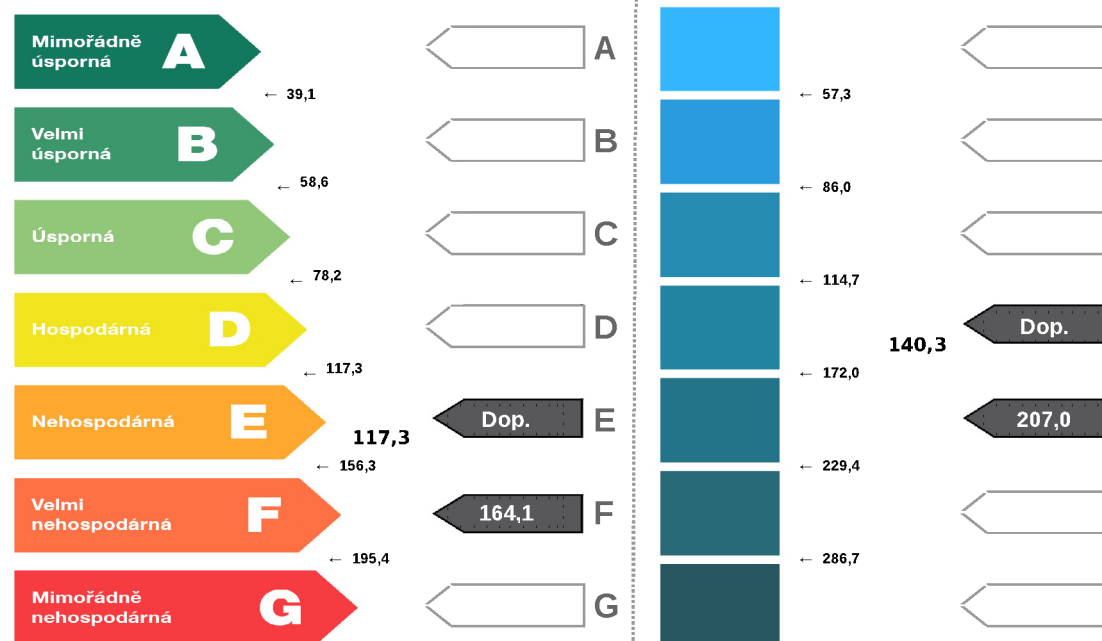


## ENERGETICKÁ NÁROČNOST BUDOVY

**Celková dodaná energie**  
(Energie na vstupu do budovy)

**Neobnovitelná primární energie**  
(Vliv provozu objektu na životní prostředí)

Měrné hodnoty kWh/(m<sup>2</sup>.rok)



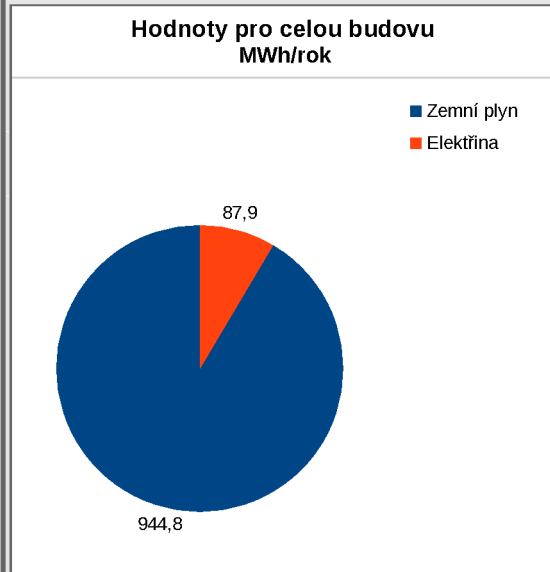
Hodnoty pro celou budovu  
MWh/rok

**1 032,7**

**1 302,9**

## DOPORUČENÁ OPATŘENÍ

Opatření pro	Stanovena	Popis opatření je v protokolu průkazu a vyhodnocení jejích dopadu na energetickou náročnost je znázorněno šipkou Doporučení
Vnější stěny:	<input type="checkbox"/>	
Okna a dveře:	<input checked="" type="checkbox"/>	
Střechu:	<input checked="" type="checkbox"/>	
Podlahu:	<input checked="" type="checkbox"/>	
Vytápění:	<input type="checkbox"/>	
Chlazení/klimatizaci:	<input type="checkbox"/>	
Větrání:	<input type="checkbox"/>	
Přípravu teplé vody:	<input checked="" type="checkbox"/>	
Osvětlení:	<input checked="" type="checkbox"/>	
Úspory teplé vody:	<input checked="" type="checkbox"/>	

PODÍL ENERGOONOSITELŮ  
NA DODANÉ ENERGII

## UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

	Obálka budovy	Vytápění	Chlazení	Větrání	Úprava vlhkosti	Teplá voda	Osvětlení
	$U_{em}$ W/(m <sup>2</sup> .K)	Dílní dodané energie				Měrné hodnoty kWh/(m <sup>2</sup> .rok)	
Mimořádně úsporná							
Mimořádně neúsporná							
	<b>0,81</b>	<b>101,1</b>				<b>9,0</b>	<b>7,1</b>
	<b>1,10</b>	<b>Dop.</b>				<b>Dop.</b>	<b>13,4</b>
		<b>133,2</b>					
<b>Hodnoty pro celou budovu</b> MWh/rok		<b>838,2</b>				<b>110,4</b>	<b>84,1</b>

Zpracovatel: Ing. Tereza Plíšková

Osvědčení č.: 1535

Kontakt:

Vyhotoveno dne: 21. prosinec 2015

tereza.pliskova@oekoplan.cz

Podpis: