

# PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

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

Ulice, číslo: **Českokubská 819/27, k.ú. 782378,**  
**p.č. p. č. 1577/177**

PSČ, místo: **19017, Praha**

Typ budovy: **Bytový dům**

Plocha obálky budovy: **2103.36** m<sup>2</sup>

Objemový faktor tvaru A/V: **0.60** m<sup>2</sup>/m<sup>3</sup>

Celková energeticky vztažná plocha: **1196.4** m<sup>2</sup>

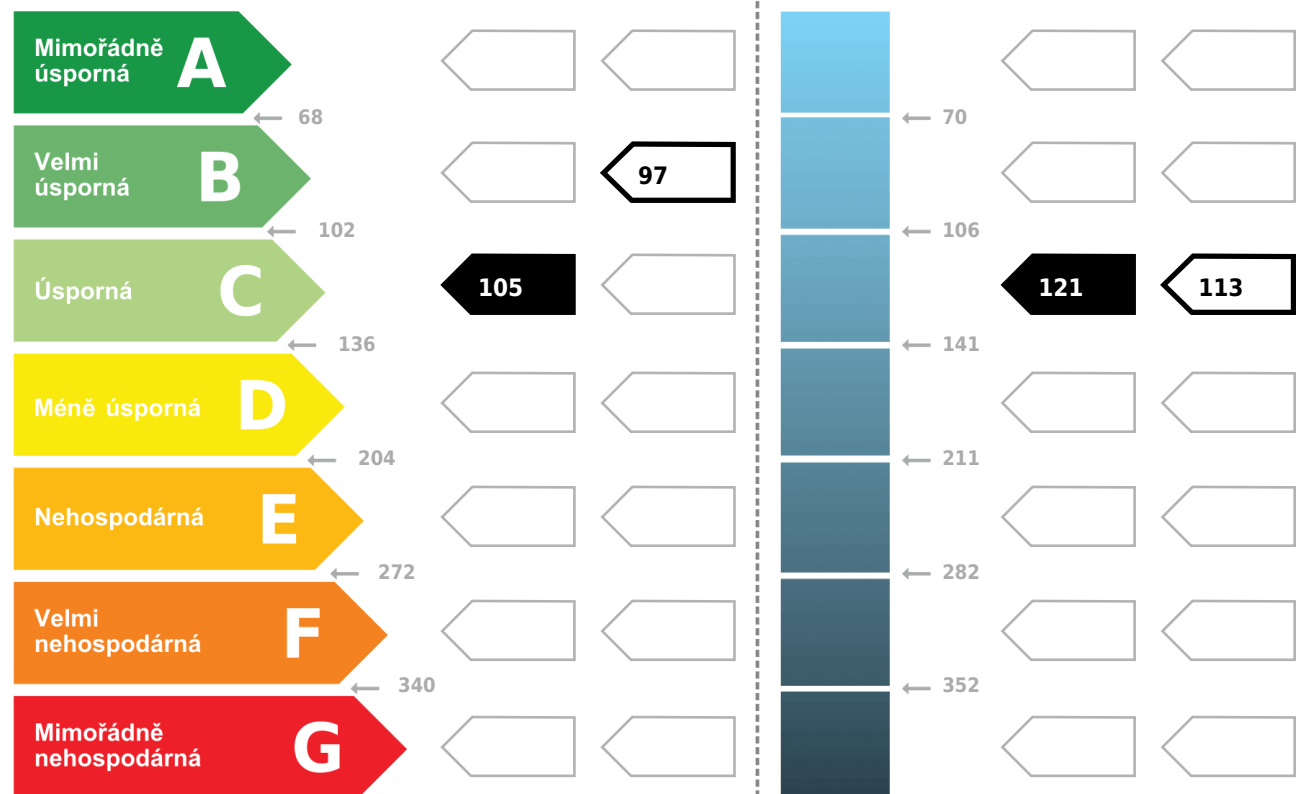


## ENERGETICKÁ NÁROČNOST BUDOVY

**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)



Hodnoty pro celou budovu  
MWh/rok

125.1

144.5

## DOPORUČENÁ OPATŘENÍ

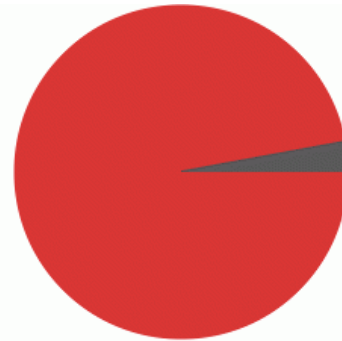
Opatření pro	Stanovena
Vnější stěny:	<input type="checkbox"/>
Okna a dveře:	<input checked="" type="checkbox"/>
Střechu:	<input type="checkbox"/>
Podlahu:	<input type="checkbox"/>
Vytápění:	<input type="checkbox"/>
Chlazení/klimatizaci:	<input type="checkbox"/>
Větrání:	<input type="checkbox"/>
Přípravu teplé vody:	<input type="checkbox"/>
Osvětlení:	<input type="checkbox"/>
Jiné:	<input type="checkbox"/>

Popis opatření je v protokolu průkazu a vyhodnocení jejich dopadu na energetickou náročnost je znázorněno šipkou

Doporučení

## PODÍL ENERGOZDROJŮ NA DODANÉ ENERGIÍ

Hodnoty pro celou budovu [MWh/rok]



■ zemní plyn: 121.4  
■ elektrická energie: 3.6

## UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

	Obálka budovy	Vytápění	Chlazení	Větrání	Úprava vlhkosti	Teplá voda	Osvětlení
	$U_{em}$ W/(m <sup>2</sup> ·K)	Dílčí dodané energie				Měrné hodnoty	kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)
Mimořádně úsporná	<b>A</b>						
	<b>B</b>	69.4	62.2				
	<b>C</b>	0.29	0.26			32.1	32.1
	<b>D</b>						
	<b>E</b>						
	<b>F</b>						
	<b>G</b>						
Mimořádně neekonomická							
<b>Hodnoty pro celou budovu</b>		<b>83.0</b>				<b>38.4</b>	<b>3.6</b>
MWh/rok							

Zpracovatel: **Ing. Zbyněk Khail**  
Kontakt: **Na Lysinách 457/20, 147 00, Praha 4**  
**212242703 / info@vortexsystem.cz**

Osvědčení č.: **1171**  
Vyhотовeno dne: **9.12.2019**  
Podpis: .....