

# 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: **Kodaňská 559/23, k.ú.**

**Vršovice [490237], p.č. 429**

PSČ, místo: **101 00, Praha 10 - Vršovice**

Typ budovy: **Bytový dům**

Plocha obálky budovy: **2596** m<sup>2</sup>

Objemový faktor tvaru A/V: **0.39** m<sup>2</sup>/m<sup>3</sup>

Celková energeticky vztažná plocha: **1931.41** m<sup>2</sup>

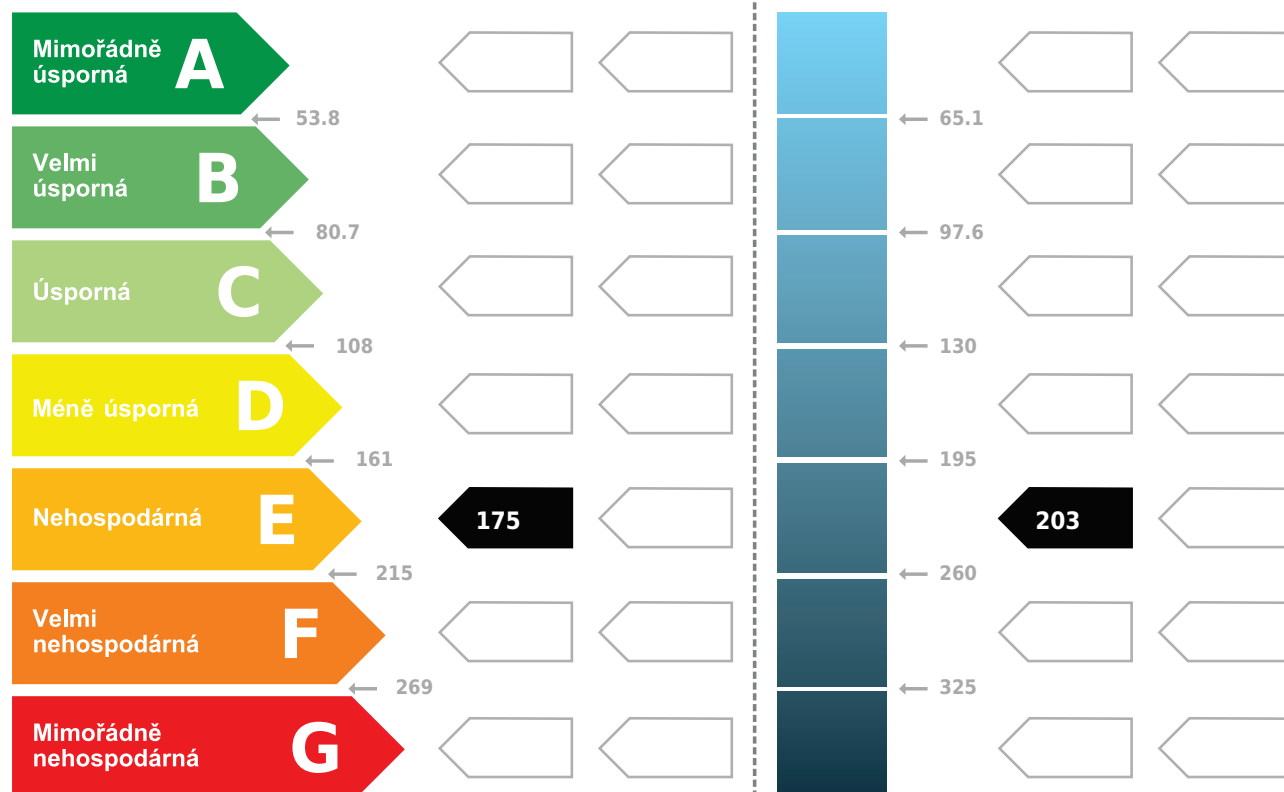


## ENERGETICKÁ NÁROČNOST BUDOVY

**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

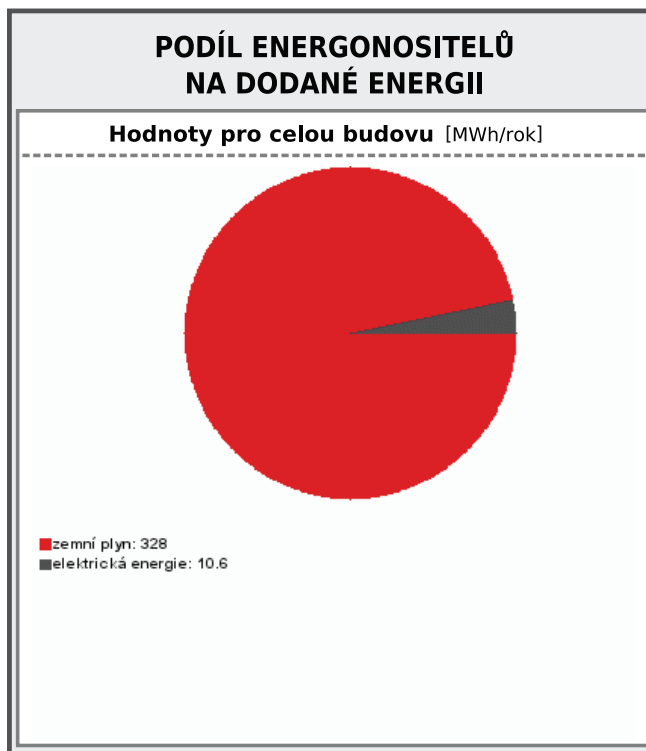
**338.6**

**392.7**

### DOPORUČENÁ OPATŘENÍ

Opatření pro	Stanovena
Vnější stěny:	<input type="checkbox"/>
Okna a dveře:	<input 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**



### 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>							
	<b>C</b>						5.4	
	<b>D</b>					26.7		
	<b>E</b>	143						
	<b>F</b>	0.60						
Mimořádně neekonomická	<b>G</b>							
<b>Hodnoty pro celou budovu</b> MWh/rok		<b>277.0</b>				<b>51.6</b>	<b>10.4</b>	

Zpracovatel: **Ing. Ctibor Hůlka** ..... Osvědčení č.: **269** .....

Kontakt: **Tiskařská 10/257, 108 00, Praha - Malešice** ..... Vyhотовeno dne: **7.3.2016** .....

**234 054 284 / ctibor.hulka@dek-cz.com** ..... Podpis: .....