

**ČEZ TEPLÁRENSKÁ**

## PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

**Vlastník:** Bytové družstvo Sokolovská 1177/14, Sokolovská 1177/14,  
Ostrava-Poruba, PSČ 708 00, IČ 29399173

**Předmět:** Sokolovská 1177/14, Ostrava-Poruba, PSČ 708 00



**Datum vyhotovení:** 15. 11. 2016

**Vypracoval:** Ing. Martin Řepišťák, osvědč. č. 089

# 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: **Sokolovská 1177/14, k.ú.**

**715221, p.č. 1538**

PSČ, místo: **708 00, Ostrava**

Typ budovy: **Bytový dům**

Plocha obálky budovy: **1317.29** m<sup>2</sup>

Objemový faktor tvaru A/V: **0.34** m<sup>2</sup>/m<sup>3</sup>

Celková energeticky vztažná plocha: **1299.89** 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

109.2

90.6



### DOPORUČENÁ OPATŘENÍ

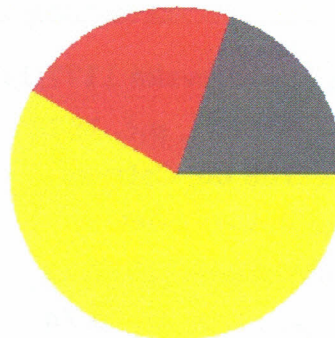
Opatření pro	Stanovena
Vnější stěny:	<input type="checkbox"/>
Okna a dveře:	<input checked="" type="checkbox"/>
Střechu:	<input type="checkbox"/>
Podlahu:	<input type="checkbox"/>
Vytápění:	<input type="checkbox"/>
Chlazení/klimatizaci:	<input type="checkbox"/>
Větrání:	<input type="checkbox"/>
Přípravu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

Hodnoty pro celou budovu [MWh/rok]



■ Slunce, energie prostředí: 63.9  
 ■ zemní plyn: 23.7  
 ■ elektrická energie: 21.5

### UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

	Obálka budovy	Vytápění	Chlazení	Větrání	Úprava vlhkosti	Teplá voda	Osvětlení
	$U_{em} \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$	Dílčí dodané energie				Měrné hodnoty kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	
Mimoriadně úsporná							
<b>A</b>							
<b>B</b>		55.6	54.8				
<b>C</b>						25.0	25.0
<b>D</b>	0.39	0.38					
<b>E</b>							
<b>F</b>							
<b>G</b>							
Mimoriadně neúsporná							
<b>Hodnoty pro celou budovu</b>		<b>72.3</b>				<b>32.4</b>	<b>4.5</b>
MWh/rok							

Zpracovatel: **Ing. Martin Řepišák**  
 Kontakt: **Letní 487/15, 73609, Havířov**  
**721085348 / repistakmartin@seznam.cz**

Osvědčení č.: **089**  
 Vyhotoveno dne: **15.11.2016**  
 Podpis: \_\_\_\_\_

