

# 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:** par.č.294/11

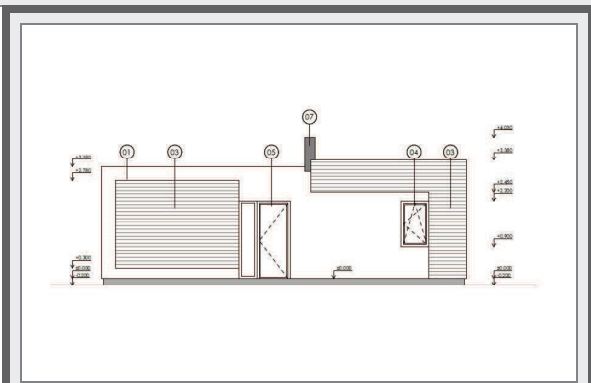
**PSČ, místo:** Osnice (713279)

**Typ budovy:** Rodinný dům

**Plocha obálky budovy:** 408,0 m<sup>2</sup>

**Objemový faktor tvaru A/V:** 1,03 m<sup>2</sup>/m<sup>3</sup>

**Energeticky vztažná plocha:** 131,6 m<sup>2</sup>

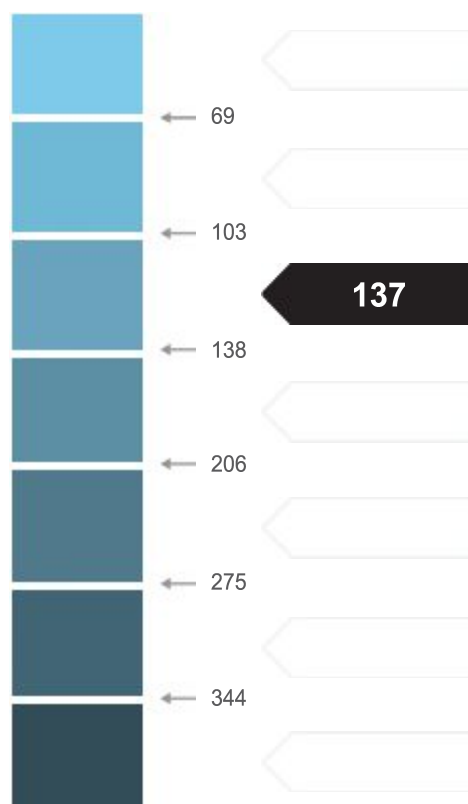


## ENERGETICKÁ NÁROČNOST BUDOVY

**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

**9,250**

**18,052**

## 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 enegetickou náročnost je znázorněno šipkou

Doporučení

## PODÍL ENERGOŠETELŮ NA DODANÉ ENERGII

Hodnoty pro celou budovu  
MWh/rok



Elekřina ze sítě: 5,9  
Biomasa: 3,3

## 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)	
Mimořádné úspory							
<b>A</b>				<b>1</b>			
<b>B</b>	<b>0,21</b>	<b>54</b>					
<b>C</b>						<b>9</b>	<b>6</b>
<b>D</b>							
<b>E</b>							
<b>F</b>							
<b>G</b>							
Mimořádné neúspory							
<b>Hodnoty pro celou budovu</b> MWh/rok		<b>7,12</b>		<b>0,12</b>		<b>1,22</b>	<b>0,80</b>

Zpracovatel: Habrdesign/Ing. Viktor Brabec

Kontakt: Renoirova 647  
15200 Praha 5

Osvědčení č.: 1129

Vyhotoveno dne: 3. 6. 2015

Podpis: