

# 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: **Bzenecká 18-28**

PSC, místo: **323 00 Plzeň**

Typ budovy: **Bytový dům**

Plocha obálky budovy: **12360,98 m<sup>2</sup>**

Objemový faktor tvaru A/V: **0,74 m<sup>2</sup>/m<sup>3</sup>**

Celková energeticky vztažná plocha: **5065,53 m<sup>2</sup>**

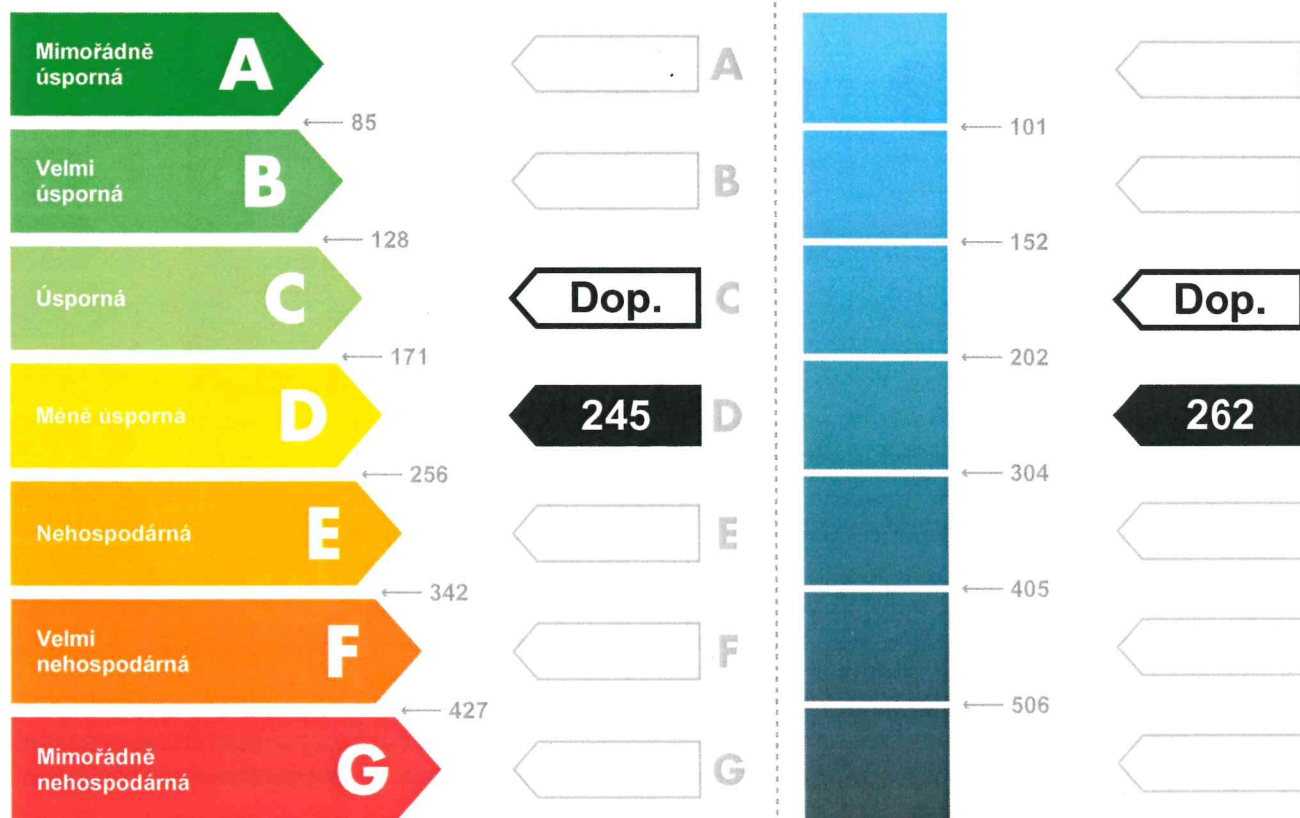


## ENERGETICKÁ NÁROČNOST BUDOVY

**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

**1240,2**

**1326,3**

## DOPORUČENÁ OPATŘENÍ

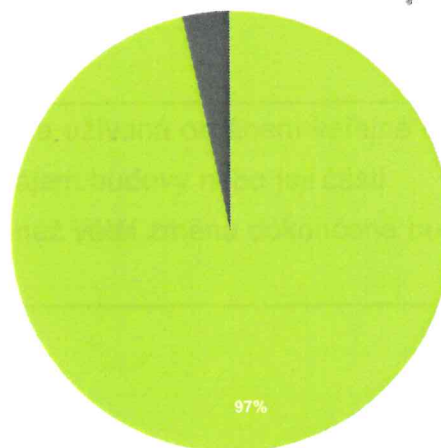
Opatření pro	Stanovena
Vnější stěny:	<input checked="" type="checkbox"/>
Okna a dveře:	<input checked="" type="checkbox"/>
Střechu:	<input type="checkbox"/>
Podlahu:	<input type="checkbox"/>
Vytápění:	<input type="checkbox"/>
Chlazení / klimatizaci:	<input type="checkbox"/>
Větrání:	<input type="checkbox"/>
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 ENERGO NOSITELŮ NA DODANÉ ENERGII

Hodnoty pro celou budovu  
MWh/rok



■ Soustava CZT do 50% - 1197,1  
■ Elektřina ze sítě - 43,1

## 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>						28		
<b>D</b>	Dop.						8	
<b>E</b>		208		0				
<b>F</b>	0,74							
<b>G</b>								
Mimořádně neúsporná								
<b>Hodnoty pro celou budovu</b>		<b>1054,8</b>		<b>1,7</b>		<b>143,5</b>	<b>40,2</b>	
	MWh/rok							

Zpracovatel: Ing. Stanislav Nesnídal

Osvědčení č.: 1052

Kontakt: 777 294 577

Vyhotoveno dne: 19.12.2014

nesnidals@seznam.cz

Podpis:



**MINISTERSTVO PRŮMYSLU A OBCHODU**

Na Františku 32, 110 15 Praha 1

**Ing. Stanislav Nesnídal**

r. č. 631115/1913

**je oprávněn**

**vypracovávat průkazy energetické náročnosti budovy**

s platností od 2.7.2012

~~~~~

~~~~~

~~~~~



podle zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií ve znění pozdějších předpisů.

**Číslo oprávnění: 1052**

V Praze dne 2. července 2012

**Ing. Pavel Šolc**

náměstek ministra průmyslu a obchodu