

# **PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY**

## **STAVEBNÍ ÚPRAVY – BYTOVÝ DŮM**

**SPOLEČENSTVÍ VLASTNÍKŮ JEDNOTEK**

**BAAROVA 1379  
500 02 HRADEC KRÁLOVÉ**

**KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ – PRAŽSKÉ PŘEDMĚSTÍ  
ČÍSLA POZEMKŮ – ST.3332**

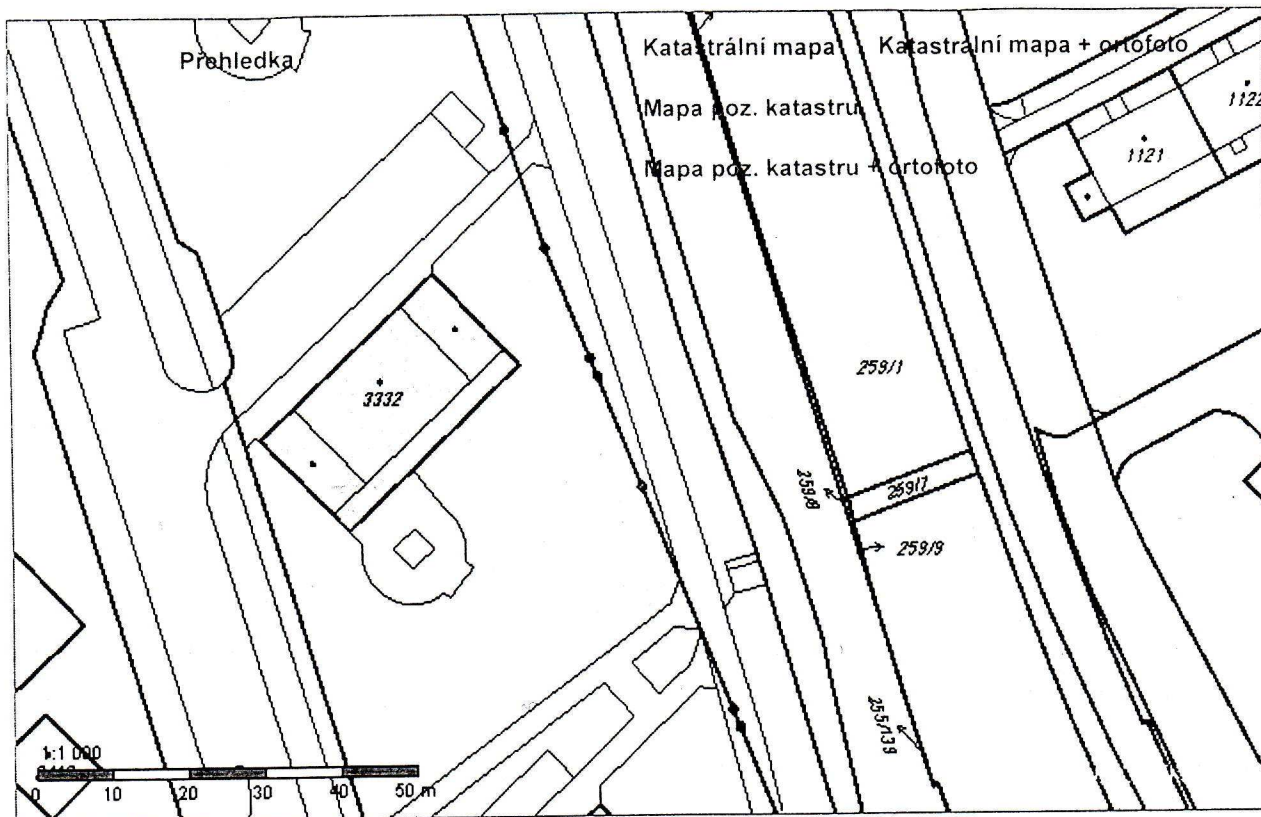
---

Vyhláška č.78/2013 Sb.

**INVESTOR :** **SPOLEČENSTVÍ VLASTNÍKŮ JEDNOTEK**  
Baarova 1379  
500 02 Hradec Králové

**ZPRACOVATEL :** **ARKO spol. s r.o.**  
Ing. Jindra NOVOTNÁ  
Jižní 870  
500 03 Hradec Králové  
tel.: +420 495 401 400  
mobil : 732 557 394  
novotna@arko.hsc.cz

**DATUM :** **ČERVEN 2013**



**SPOLEČENSTVÍ VLASTNÍKŮ JEDNOTEK**

**BAAROVA 1379  
500 02 HRADEC KRÁLOVÉ**

**KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ – PRAŽSKÉ PŘEDMĚSTÍ  
ČÍSLA POZEMKŮ – ST.3332**



**MINISTERSTVO PRŮMYSLU A OBCHODU**

Na Františku 32, 110 15 Praha 1

**Ing. Jindra Novotná**

r. č. 655410/2115

**je oprávněna**

**provádět energetický audit**

s platností od 9.5.2005

**vypracovávat průkazy energetické náročnosti budovy**

s platností od 17.12.2008

~~~~~

~~~~~

podle zákona č. 406/2006 Sb., o hospodaření energií



**Číslo oprávnění: 0243**

V Praze dne 17. prosince 2008

Ing. Tomáš Hüner

náměstek ministra průmyslu a obchodu

# PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

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

Ulice, číslo: Baarova 1379

PSČ, místo: 500 02 Hradec Králové

Typ budovy: Obytný dům

Plocha obálky budovy: 4 321,2 m<sup>2</sup>

Objemový faktor tvaru A/V: 0,25 m<sup>2</sup>/m<sup>3</sup>

Energeticky vztažná plocha: 5 915,0 m<sup>2</sup>

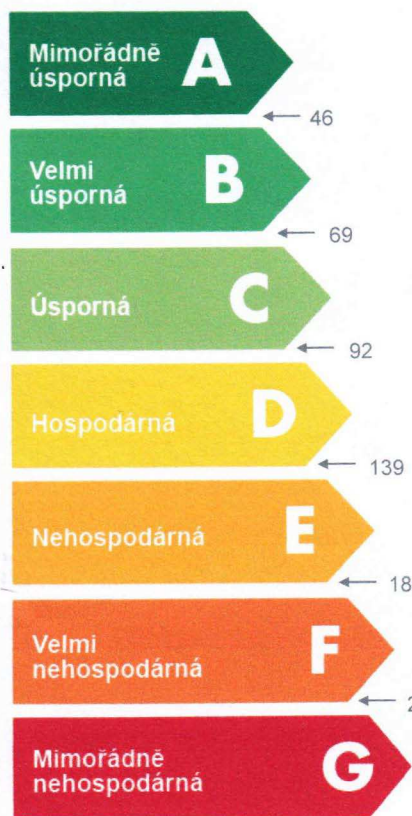


## ENERGETICKÁ NÁROČNOST BUDOVY

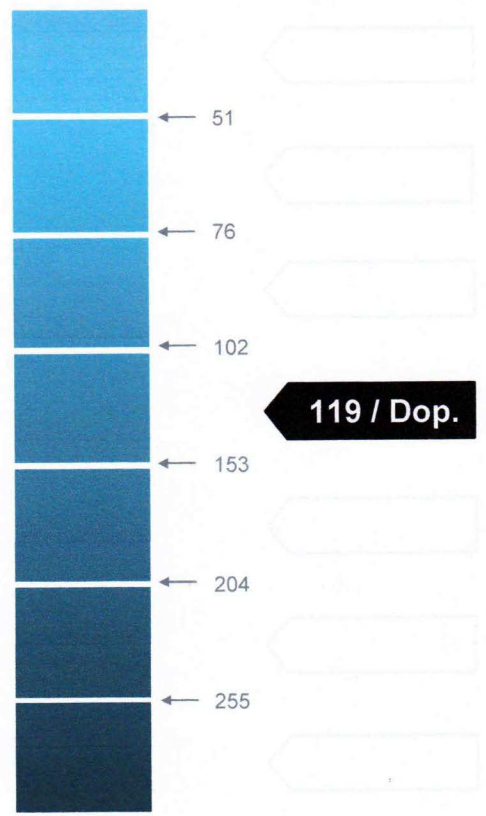
**Celková dodaná energie**  
(Energie na vstupu do budovy)

**Neobnovitelná primární energie**  
(Vliv provozu budovy na životní prostředí)

Měrné hodnoty kWh/(m<sup>2</sup>·rok)



**92 / Dop.**



**119 / Dop.**

Hodnoty pro celou budovu  
MWh/rok

**545,889**

**706,173**

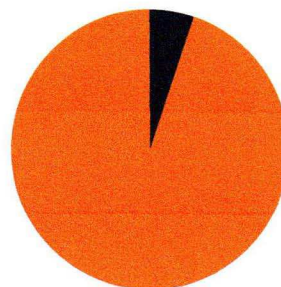
## DOPORUČENÁ OPATŘENÍ

Opatření pro	Stanovena
Vnější stěny:	<input checked="" type="checkbox"/>
Okna a dveře:	<input checked="" type="checkbox"/>
Střechu:	<input checked="" 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 ENERGOZDANOSTI NA DODANÉ ENERGII

Hodnoty pro celou budovu  
MWh/rok

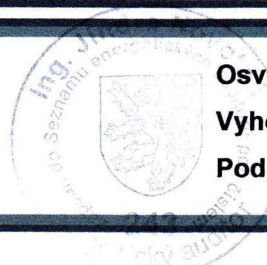


	Elektrina ze sítě: 28,4		---
	---		---
	---		---
	---		Ostatní: 517,5
	---		---

## 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>		87 / Dop.				0 / Dop.	
<b>D</b>	0,64 / Dop.						
<b>E</b>							
<b>F</b>							
<b>G</b>							5 / Dop.
Mimořádně neúsporná							
<b>Hodnoty pro celou budovu</b> MWh/rok		515,94				1,54	28,39

Zpracovatel: Ing. Jindra Novotná  
Kontakt: 495 401 400  
732 557 394



Osvědčení č.: 243  
Vyhотовeno dne: 26.6.2013  
Podpis: