

<input type="checkbox"/> Nová budova	<input type="checkbox"/>
<input checked="checked" type="checkbox"/> Průběžná budova nebo její část	<input checked="checked" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Větší změna cokovaná budovy	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Jiný účel zpracování:	<input type="checkbox"/>

Základní informace o hodnocené budově

<h1>PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY</h1>	
<p>Adresa budovy: _____</p>	
<p>Parcelní číslo: _____</p>	
<p>Územní měřítko: _____</p>	
<p>Vlastník nebo stavětel: _____</p>	
<p>Spolupřipravení vlastník jednotek: _____</p>	
<p>Statutární zástupce: _____</p>	



Zpracovatel : <b>ENERGOPLAN s.r.o.</b>	Podpis : _____	Odpovědný projektant : Ing. Radek Novotný	Podpis : _____
Investor : Společenství vlastníků jednotek Krymská 1722/8 Krymská 1722/8, 360 01 Karlovy Vary		Stupeň :	Datum : říjen 2013
Zadavatel :		Dílní část :	Číslo zakázky <b>13043</b>
Akce : <b>BD KRYMSKÁ 1722/8 KARLOVY VARY PENB</b>		Příloha č. :	Paré č. <b>3</b>

## Protokol k průkazu energetické náročnosti budovy

### Účel zpracování průkazu

<input type="checkbox"/> Nová budova	<input type="checkbox"/> Budova užívaná orgánem veřejné moci
<input checked="" type="checkbox"/> Prodej budovy nebo její části	<input type="checkbox"/> Pronájem budovy nebo její části
<input type="checkbox"/> Větší změna dokončené budovy	
<input type="checkbox"/> Jiný účel zpracování:	

### Základní informace o hodnocené budově

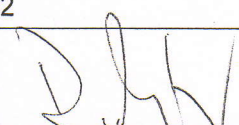
Identifikační údaje budovy	
Adresa budovy (místo, ulice, popisné číslo, PSČ)	Karlovy Vary, Krymská 1722/8, 36001
Katastrální území:	663492 Tuhnice
Parcelní číslo:	493
Datum uvedení budovy do provozu (nebo předpokládané datum uvedení do provozu):	
Vlastník nebo stavebník:	Společenství vlastníků jednotek Krymská 1722/8, Karlovy Vary
Adresa:	Krymská 1722/8; 36001 Karlovy Vary
IČ:	71008870
Tel./e-mail:	

Typ budovy		
<input type="checkbox"/> Rodinný dům	<input checked="" type="checkbox"/> Bytový dům	<input type="checkbox"/> Budova pro ubytování a stravování
<input type="checkbox"/> Administrativní budova	<input type="checkbox"/> Budova pro zdravotnictví	<input type="checkbox"/> Budova pro vzdělávání
<input type="checkbox"/> Budova pro sport	<input type="checkbox"/> Budova pro obchodní účely	<input type="checkbox"/> Budova pro kulturu
<input type="checkbox"/> Jiný druh budovy:		

**Závěrečné hodnocení energetického specialisty**

<b>Nová budova nebo budova s téměř nulovou spotřebou energie</b>	
• Splňuje požadavek podle § 6 odst. 1	
• Třída energetické náročnosti budovy pro celkovou dodanou energii	
<b>Větší změna dokončené budovy nebo jiná změna dokončené budovy</b>	
• Splňuje požadavek podle § 6 odst. 2 písm. a)	
• Splňuje požadavek podle § 6 odst. 2 písm. b)	
• Splňuje požadavek podle § 6 odst. 2 písm. c)	
• Plnění požadavků na energetickou náročnost budovy se nevyžaduje	
• Třída energetické náročnosti budovy pro celkovou dodanou energii	
<b>Budova užívaná orgánem veřejné moci</b>	
• Třída energetické náročnosti budovy pro celkovou dodanou energii	
<b>Prodej nebo pronájem budovy nebo její části</b>	
• Třída energetické náročnosti budovy pro celkovou dodanou energii	C
<b>Jiný účel zpracování průkazu</b>	
• Třída energetické náročnosti budovy pro celkovou dodanou energii	

**Identifikační údaje energetického specialisty, který zpracoval průkaz**

Jméno a příjmení	Ing. Radek Novotný	+
Číslo oprávnění MPO	162	+
Podpis energetického specialisty		

**Datum vypracování průkazu**

Datum vypracování průkazu	1.10.2013
---------------------------	-----------

# 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:** Krymská 1722/8

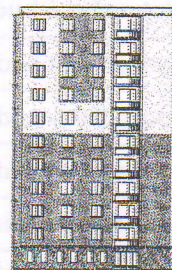
**PSČ, místo:** 36001 Karlovy Vary

**Typ budovy:** Bytový dům

**Plocha obálky budovy:** 2391,8 m<sup>2</sup>

**Objemový faktor tvaru A/V:** 0,31 m<sup>2</sup>/m<sup>3</sup>

**Energeticky vztažná plocha:** 2683,5 m<sup>2</sup>

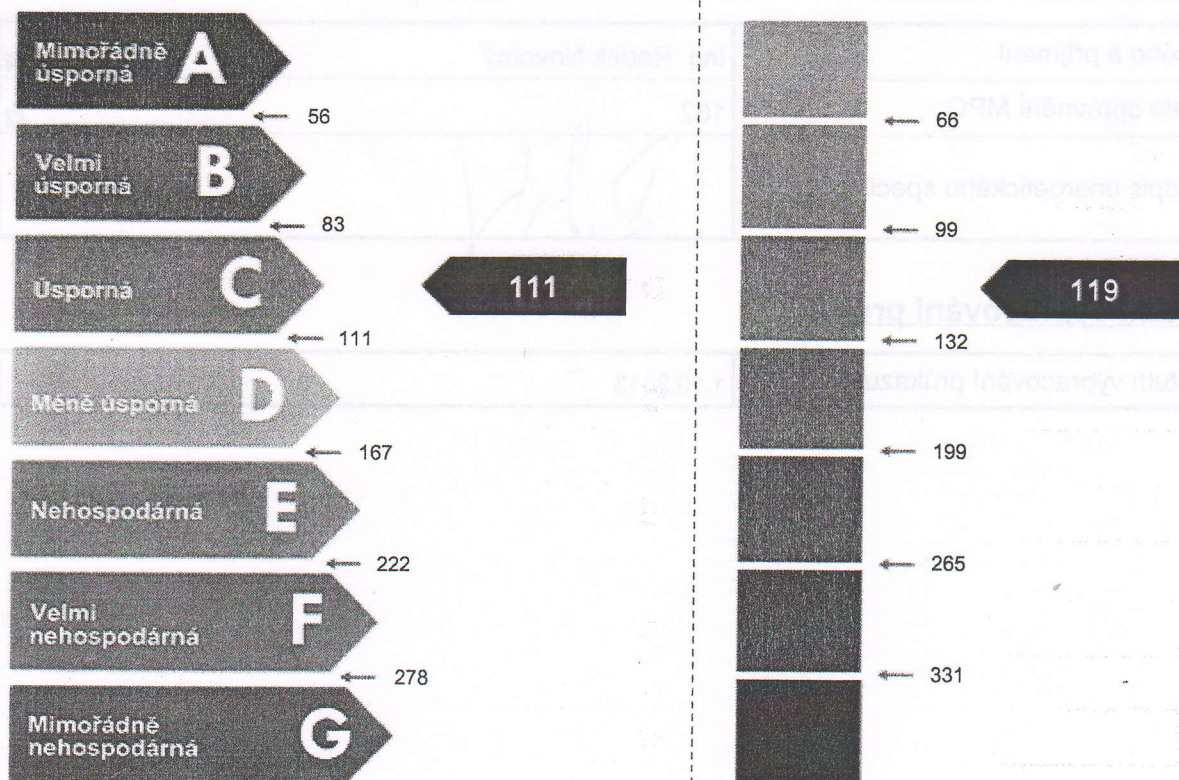


## ENERGETICKÁ NÁROČNOST BUDOVY

**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

**298,157**

**318,343**

## DOPORUČENÁ OPATŘENÍ

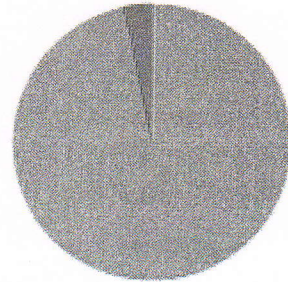
Opatření pro	Stanovena
Vnější stěny:	<input type="checkbox"/>
Okna a dveře:	<input type="checkbox"/>
Střechu:	<input type="checkbox"/>
Podlahu:	<input type="checkbox"/>
Vytápění:	<input type="checkbox"/>
Chlazení/klimatizaci:	<input type="checkbox"/>
Větrání:	<input type="checkbox"/>
Přípravu teplé vody: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

## PODÍL ENERGOPOSITELŮ NA DODANÉ ENERGII

Hodnoty pro celou budovu  
MWh/rok



Dálkové teplo: 288,1  
 Ostatní: 10,1

## UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

	Obálka budovy	Vytápění	Chlazení	Větrání	Úprava vlhkosti	Teplá voda	Osvětlení
	$U_{em}$ W/(m <sup>2</sup> ·K)	Dílní dodané energie			Měrné hodnoty	kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	
Mimořádně uspokojivě							
<b>A</b>							
<b>B</b>							
<b>C</b>							
<b>D</b>		68				40	
<b>E</b>	0,67						4
<b>F</b>							
<b>G</b>							
Mimořádně nevhodnostně							
<b>Hodnoty pro celou budovu</b> MWh/rok		181,44				106,91	9,81

**Zpracovatel:** Ing. Radek Novotný  
**Kontakt:** Blahoslavova 93/17  
 36009 Karlovy Vary

**Osvědčení č.:** 162  
**Vyhotoveno dne:** 1.10.2013  
**Podpis:**