

Průkaz energetické náročnosti budovy

Podle vyhlášky č. 78/2013 Sb.



Typ budovy:	BYTOVÝ DŮM – stávající	Číslo evid. <u>265002.0</u>
Místo:	Příkrá 2417, 43801 Žatec	
Vlastník:	Společenství vlastníků Příkrá 2417, Žatec IČ: 28706820	Datum: 08.02.2020
Vypracovala: Pavlína Kratochvílová, Hutnická 5298, Chomutov, tel. 775125222		

PROTOKOL PRŮKAZU

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 checked="" type="checkbox"/> Pronájem budovy nebo její části
<input type="checkbox"/> Větší změna dokončené budovy	<input type="checkbox"/> Žádost o poskytnutí dotace
<input type="checkbox"/> Jiný účel zpracování :	

Základní informace o hodnocené budově

Identifikační údaje budovy	
Adresa budovy (místo, ulice, popisné číslo, PSČ) :	Příkrá 2417 43801 Žatec
Katastrální území :	Žatec
Parcelní číslo :	st. 3193
Datum uvedení do provozu (nebo předpokládané uvedení do provozu) :	cca 1975
Vlastník nebo stavebník :	Společenství vlastníků Příkrá 2417, Žatec
Adresa :	Příkrá 2417, 43801 Žatec
IČ :	28706820
Telefon :	
email :	

PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

vydány podle zákona č. 406/2000 Sb., o hospodáření energií, a vyhlášky č. 78/2013 Sb., o energetické náročnosti budov

Ulice, číslo: **Příkrá 2417**

PSČ, místo: **43801 Žatec**

Typ budovy: **Bytový dům**

Plocha obálky budovy: **2299,68 m²**

Objemový faktor tvaru A/V: **0,33 m²/m³**

Celková energeticky vztažná plocha: **2422,69 m²**

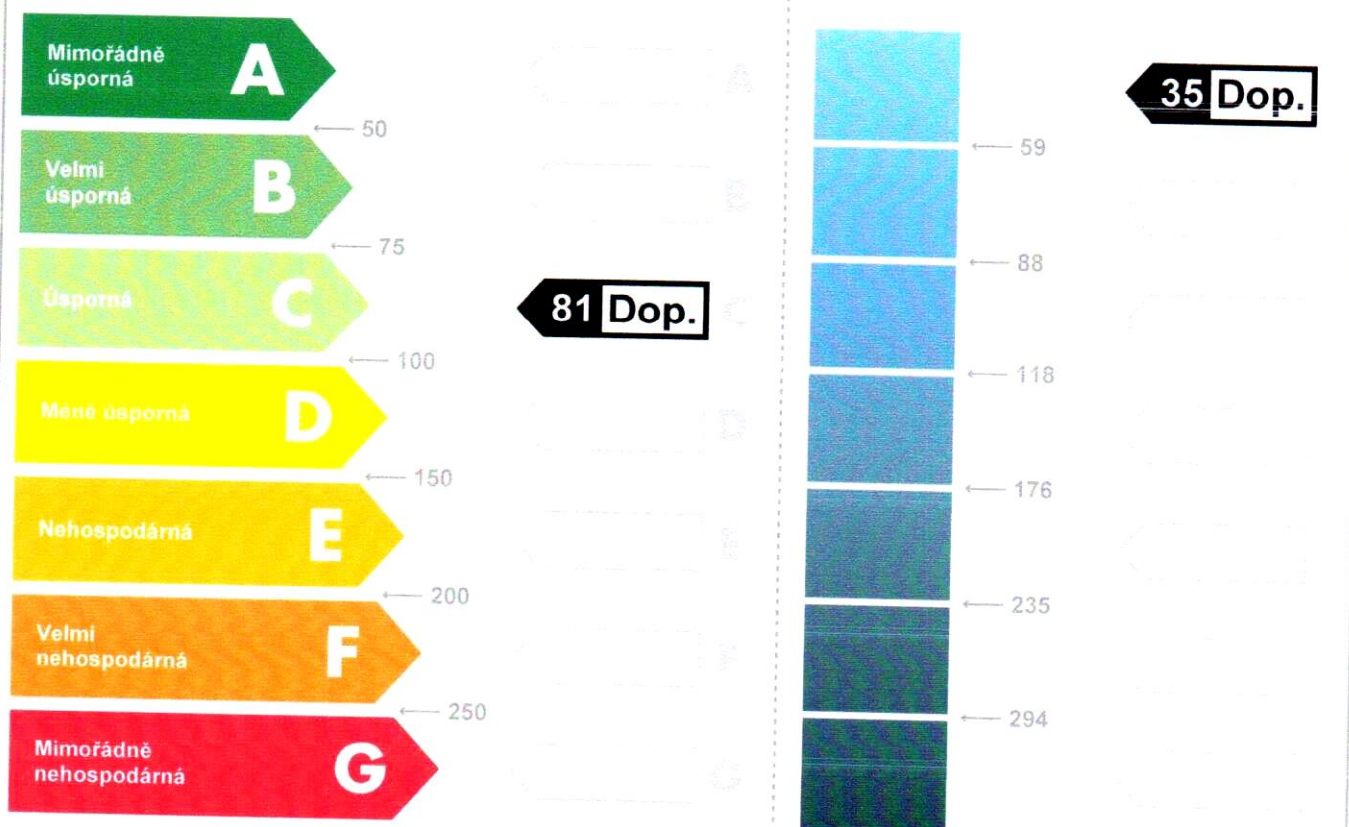


ENERGETICKÁ NÁROČNOST BUDOVY

Celková dodaná energie
(Energie na vstupu do budovy)

Neobnovitelná primární energie
(Vliv provozu budovy na životní prostředí)

Měrné hodnoty kWh/(m²·rok)



Hodnoty pro celou budovu
MWh/rok

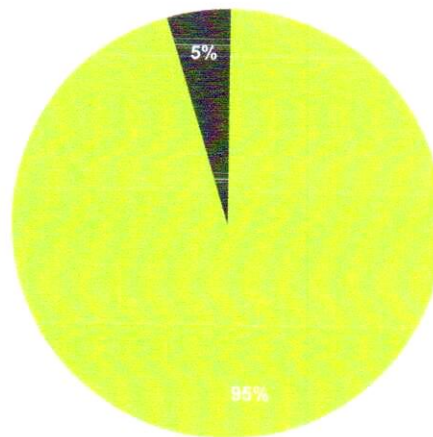
196,6

84,2

DOPORUČENÁ OPATŘENÍ

PODÍL ENERGOPOSITELŮ NA DODANÉ ENERGI

Hodnoty pro celou budovu
MWh/rok



■ CZT s 50-80% OZE - 187,2
■ Elektřina ze sítě - 9,3

Opatření pro

Stanovena

Vnější stěny:

Okna a dveře:

Střechu:

Podlahu:

Vytápění:

Chlazení / klimatizaci:

Větrání:

Přípravu teplé vody:

Osvětlení:

Jiné:

Popis opatření je v protokolu průkazu a vyhodnocení jejich dopadu na energetickou náročnost je znázorněno šipkou

Doporučení

UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

	Obálka budovy	Vytápění	Chlazení	Větrání	Úprava vlhkosti	Teplá voda	Osvětlení
	U_{em} W/(m ² ·K)	Dílní dodané energie					
		Měrné hodnoty kWh(m ² ·rok)					
Mimořádně úsporná							
A							
B		45 Dop.					
C						32	4
D	0,56 Dop.						
E							
F							
G							
Mimořádně neúsporná							
Hodnoty pro celou budovu MWh/rok		109,4				78,3	8,8

Zpracovatel: **Pavčina Kratochvílová**

Kontakt: **775125222**

pavcina.krat@seznam.cz

Osvědčení č.: **1396**

Vyhotoveno dne: **08.02.2020**

Podpis:

