

Průkaz energetické náročnosti budovy

Podle vyhlášky č. 78/2013 Sb.



Typ budovy:	BYTOVÝ DŮM – stávající	Číslo evid. <u>189819.0</u>
Místo:	Hálkova 445, 43801 Žatec	
Stavebník:	Společenství vlastníků jednotek Hálkova 445	
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) :	Hálkova 445 43801 Žatec
Katastrální území :	Žatec
Parcelní číslo :	st. 2971
Datum uvedení do provozu (nebo předpokládané uvedení do provozu) :	cca 1960
Vlastník nebo stavebník :	Společenství vlastníků jednotek Hálkova 445
Adresa :	Hálkova 445 , Žatec
IČ :	70898031
Telefon:	
email :	

PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

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

Ulice, číslo: **Hálkova 445**

PSČ, místo: **43801 Žatec**

Typ budovy: **Bytový dům**

Plocha obálky budovy: **1021,35 m²**

Objemový faktor tvaru A/V: **0,46 m²/m³**

Celková energeticky vztažná plocha: **764,49 m²**



ENERGETICKÁ NÁROČNOST BUDOVY

Celková dodaná energie
(Energie na vstupu do budovy)

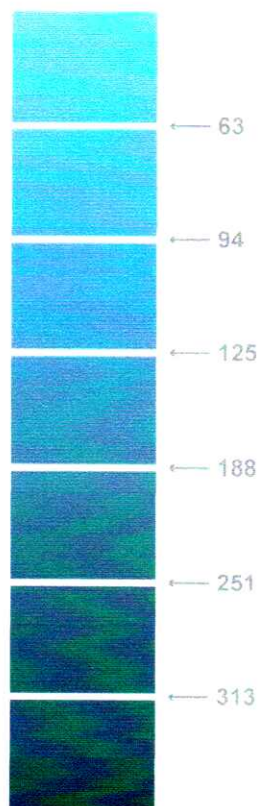
Neobnovitelná primární energie
(Vliv provozu budovy na životní prostředí)

Měrné hodnoty kWh/(m²·rok)



Dop.

158



Dop.

181

Hodnoty pro celou budovu
MWh/rok

120,4

138,1

DOPORUČENÁ OPATŘENÍ

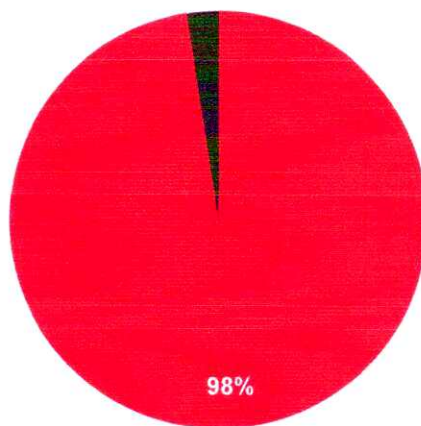
Opatření pro	Stanovena
Vnější stěny:	
Okna a dveře:	
Střechu:	<input checked="" type="checkbox"/>
Podlahu:	
Vytápění:	
Chlazení / klimatizaci:	
Větrání:	
Přípravu teplé vody:	
Osvětlení:	
Jiné:	

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

Doporučení

PODÍL ENERGOONOSITELŮ NA DODANÉ ENERGIÍ

Hodnoty pro celou budovu
MWh/rok



Zemní plyn - 117,4
Elektrina ze sítě - 3,0

UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

	Obálka budovy	Vytápění	Chlazení	Větrání	Úprava vlhkosti	Teplá voda	Osvětlení	
	U_{em} W/(m ² ·K)	Dílčí dodané energie					Měrné hodnoty kWh/(m ² ·rok)	
Mimořádně uspokojivě								
A								
B								
C		Dop.				25	3	
D	Dop.							
E		129						
F	0,73							
G								
Mimořádně nevhodně								
Hodnoty pro celou budovu MWh/rok		98,7				19,1	2,6	

Zpracovatel: **Pavlna Kratochvílová**

Kontakt: **775125222**

pavlna.krat@seznam.cz

Osvědčení č.: **1396**

Vyhotoveno dne: **27.11.2018**

Podpis:

