

Průkaz energetické náročnosti budov

dle Vyhlášky MPO 78/2013 Sb.

Novostavba rodinného domu

Katastrální území Husinec u Řeže parc.č. 219,35
Husinec

LIVE FAIR s.r.o.

Městský úřad Křečany
stavební úřad
250 67 Křečany

11.6.2016

Zpracoval: Ing.arch. Jan Zbíral č.o.MPO 1440
Spolupracoval: Václav Cihelka



PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

vydaný podle zákona č. 406/2000 Sb., o hospodářství energie, s vyhláškou č. 78/2013 Sb., o energetické náročnosti budov

Ulice, číslo: **Husinec u Řeže p.č. 219/35**

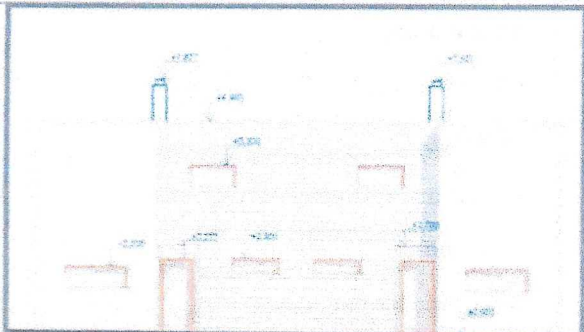
PSČ, místo: **Husinec**

Typ budovy: **Rodinný dům**

Plocha obálky budovy: **611,54 m²**

Objemový faktor tvaru A/V: **0,68 m²/m³**

Celková energeticky vztažná plocha: **286,79 m²**

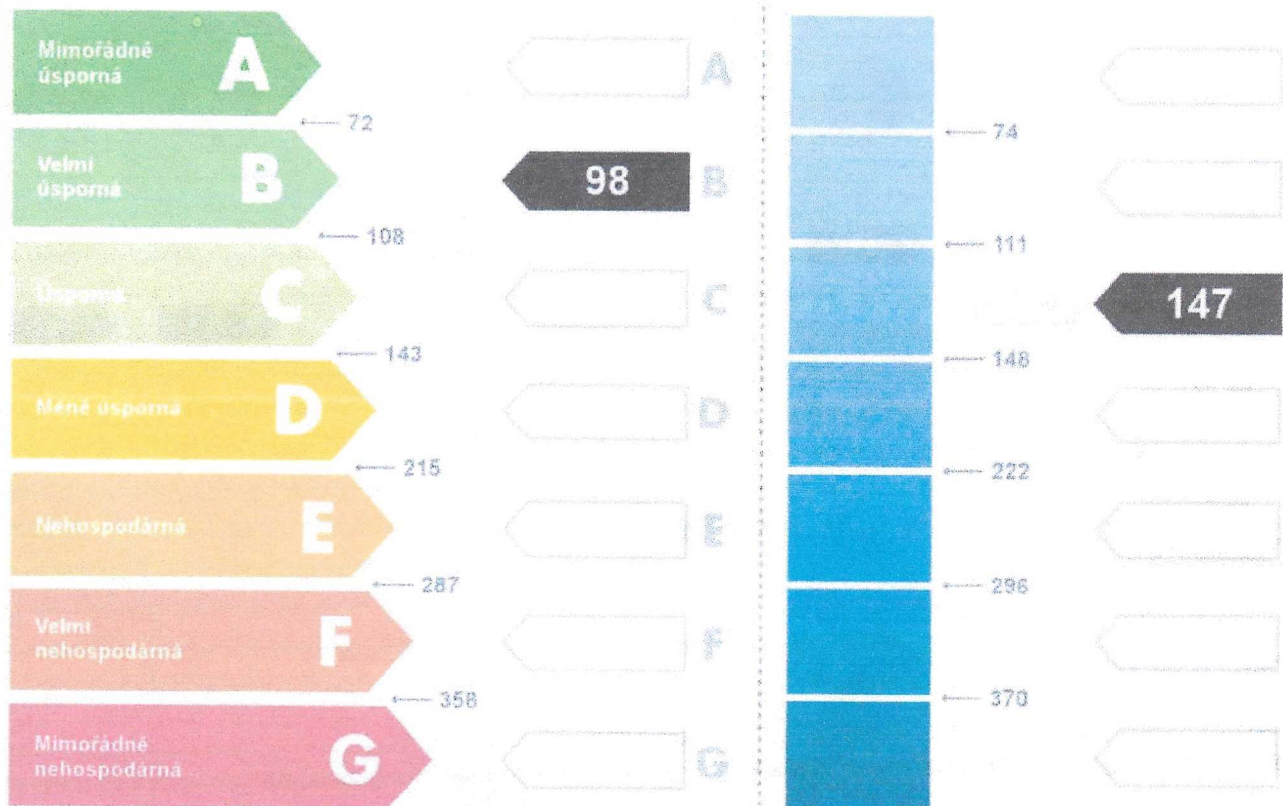


ENERGETICKÁ NÁROČNOST BUDOVY

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

28,0

42,3

DOPORUČENÁ OPATŘENÍ

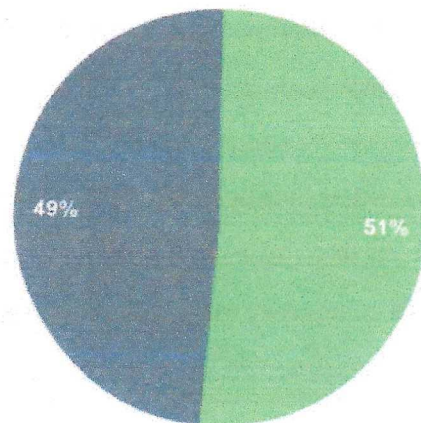
Opatření pro	Stanovena
Vnější stěny:	<input type="checkbox"/>
Okna a dveře:	<input type="checkbox"/>
Střechu:	<input type="checkbox"/>
Podlahu:	<input type="checkbox"/>
Vytápění:	<input type="checkbox"/>
Chlazení / klimatizaci:	<input type="checkbox"/>
Větrání:	<input type="checkbox"/>
Přípravu teplé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

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

Doporučení

PODÍL ENERGO NOSITELŮ NA DODANÉ ENERGII

Hodnoty pro celou budovu
MWh/rok



■ Kusové dřevo - 14,4
■ Elektrina ze sítě - 13,6

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)
Návržová úroveň							
A							
B		68					
C	0,27					26	4
D							
E							
F							
G							
Hodnoty pro celou budovu MWh/rok		19,6				7,4	1,0

Zpracovatel: Ing.arch. Jan Zbiral

Kontakt: +420 603 150 808

jan.zbiral@gmail.com

Osvědčení č.: 1440

Vyhotoveno dne: 11.06.2016

Podpis:



Závěrečné hodnocení energetického specialisty

Nová budova nebo budova s téměř nulovou spotřebou energie	
Splňuje požadavek podle §6 odst. 1	ANO
Třída energetické náročnosti budovy pro celkovou dodanou energii	B
Větší změna dokončené budovy nebo jiná změna dokončené budovy	
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	
Budova užívaná orgánem veřejné moci	
Třída energetické náročnosti budovy pro celkovou dodanou energii	
Prodej nebo pronájem budovy nebo její části	
Třída energetické náročnosti budovy pro celkovou dodanou energii	
Jiný účel zpracování průkazu	
Třída energetické náročnosti budovy pro celkovou dodanou energii	

Identifikační údaje energetického specialisty, který zpracoval průkaz

Jméno a příjmení	Ing. arch. Jan Zbiral
Číslo oprávnění MPO	1440
Podpis energetického specialisty	 

Datum vypracování průkazu

Datum vypracování průkazu	11.06.2016
---------------------------	------------

Zdroj informací

Zdroj informací	http://www.mpo-efekt.cz/cz/ekis/i-ekis
-----------------	---