

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: **Rodinný dům S4, ul. Vilapark**
, k.ú. 612731, p.č. ...
 PSČ, místo: **798 07, Brodek u Prostějova**
 Typ budovy: **Rodinný dům**
 Plocha obálky budovy: **381.98** m²
 Objemový faktor tvaru A/V: **0.84** m²/m³
 Celková energeticky vztažná plocha: **142.72** m²

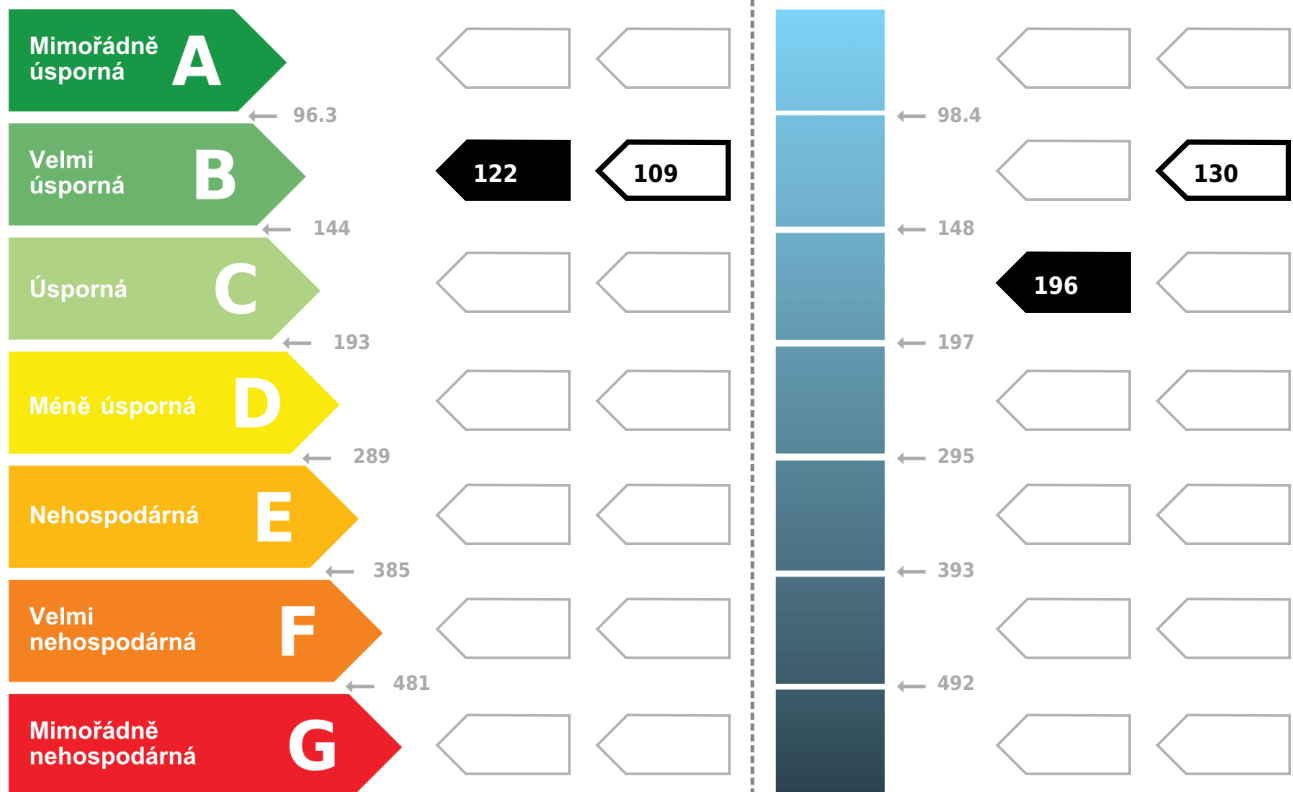


ENERGETICKÁ NÁROČNOST BUDOVY

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

17.4

28.0

DOPORUČENÁ OPATŘENÍ

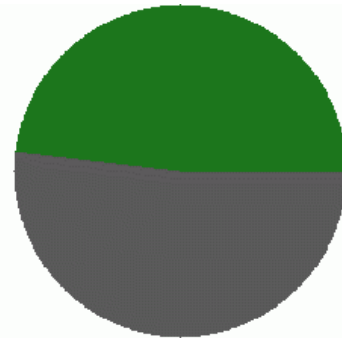
Opatření pro	Stanovena
Vnější stěny:	<input type="checkbox"/>
Okna a dveře:	<input type="checkbox"/>
Střechu:	<input type="checkbox"/>
Podlahu:	<input type="checkbox"/>
Vytápění:	<input checked="" type="checkbox"/>
Chlazení/klimatizaci:	<input type="checkbox"/>
Větrání:	<input type="checkbox"/>
Přípravu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

Hodnoty pro celou budovu [MWh/rok]



■ elektrická energie: 9.1
■ kusové a štěpkové dřevo: 8.3

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 úsporná	A							
	B	104	90.7			16.4	1.8	
	C	0.26	0.26					
	D							
	E							
	F							
	G							
Mimořádně neekonomická								
Hodnoty pro celou budovu		14.8				2.3	0.3	
	MWh/rok							

Zpracovatel: **2 arch s.r.o.**

Kontakt: **Česká 824/31, 796 01, Prostějov**

Osvědčení č.:

Vyhotoveno dne: **04/2017**

Podpis: