

Průkaz energetické náročnosti budovy



Druh/účel objektu/název: **bytový dům**

Zadavatel/stavebník/investor: **Společenství vlastníků jednotek pro dům v Kuřimi,
Na Loučkách 9 a 11**

Adresa předmětu průkazu: **Na Loučkách 1211/9, 1212/11, Kuřim**

Zpracovatel průkazu: **STAVOPROJEKTA, spol. s r. o., Kounicova 67, 602 00 Brno**

Evidenční číslo: **95 240.0**

Datum zpracování: **6/2017**

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: Na Loučkách 1211/9, 1212/11
PSČ, místo: 664 34 Kuřim
Typ budovy: Bytový dům Evidenční číslo PENB: 95 240.0
Plocha obálky budovy: 2482,2 m²
Objemový faktor tvaru A/V: 0,32 m²/m³
Energeticky vztázná plocha: 2761,1 m²



ENERGETICKÁ NÁROČNOST BUDOVY

Celková dodaná energie
(Energie na vstupu do budovy)

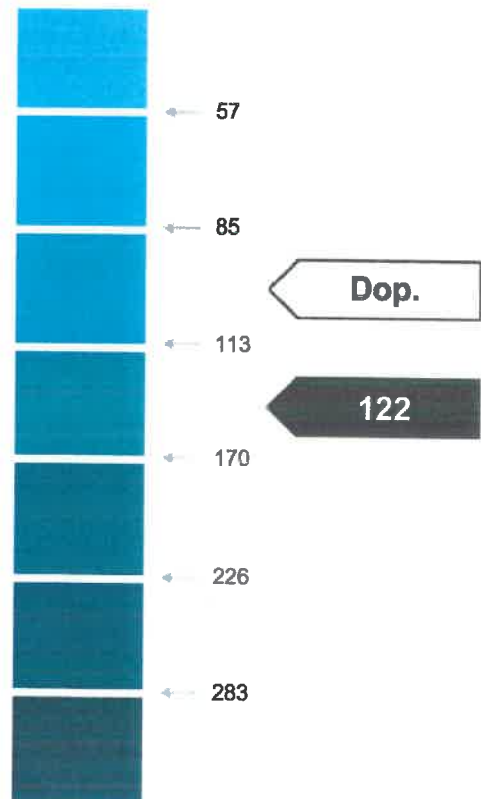
Neobnovitelná primární energie
(Vliv provozu budovy na životní prostředí)

Měrné hodnoty kWh/(m²·rok)



Dop.

103



Dop.

122

Hodnoty pro celou budovu
MWh/rok

284,048

337,446

DOPORUČENÁ OPATŘENÍ

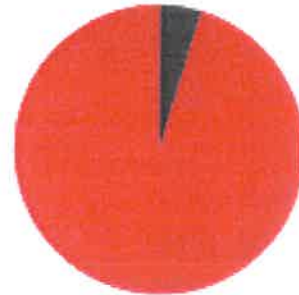
Opatření pro	Stanovena
Vnější stěny:	<input type="checkbox"/>
Okna a dveře:	<input type="checkbox"/>
Střechu:	<input checked="" type="checkbox"/>
Podlahu:	<input checked="" type="checkbox"/>
Vytápění:	<input type="checkbox"/>
Chlazení/klimatizaci:	<input type="checkbox"/>
Větrání:	<input type="checkbox"/>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

Hodnoty pro celou budovu
MWh/rok



■ Elektřina ze sítě: 13,2
■ Zemní plyn: 270,9

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)	
Množství energie							
A							
B							
C		Dop.					4 / Dop.
D	0,72 / Dop.	64				35 / Dop.	
E							
F							
G							
Množství energie							
Hodnoty pro celou budovu MWh/rok		177,08				96,89	10,08

Zpracovatel: Ing. Roman Bura, Ph.D., spolupráce: Ing. Michal Hrazdil
Kontakt: STAVOPROJEKTA, spol. s r.o., Kounicova 67, 60200 Brno
 tel.606655086, email: bura@stavoprojekta.cz

Osvědčení č.: 195

Vyhotoveno dne: 28.6.2017

Podpis:

