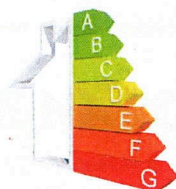


Ing. František Kopačík

Projekční, poradenská a konzultační
činnost v oboru vytápění, vzduchotechniky,
zpracování průkazů energetické náročnosti budovy



Na Hutích 2338/60, 466 01 Jablonec nad Nisou
mobil 602411429
e-mail: projekce@felivos.cz
IČ 16429818

PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

podle zákona o hospodaření energií č. 406/2000 Sb. a vyhlášky č. 78/2013 Sb. v platném znění

BYTOVÝ DŮM
MECHOVÁ 3622/5 A 3623/7 JABLONEC NAD NISOU - MŠENO NAD NISOU
46604



Vypracoval: Ing. František Kopačík
Energetický specialista č. osvědčení 0481

Spolupráce: Bc. Gabriela Šubrtová
mob.: 776 783 286
e-mail: gabriela.subrtova@gmail.com

Zakázka č.: 285/2019

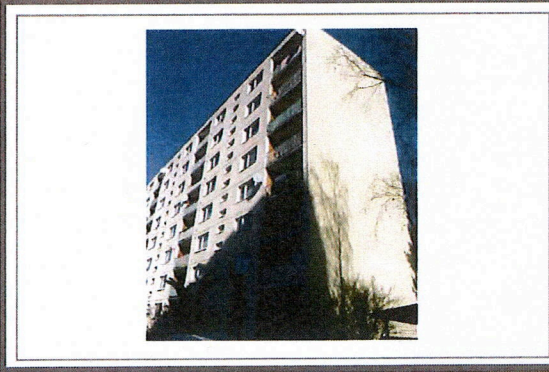
Datum: 12.3.2019

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'Kopačík'.

PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

vydaný podle zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, a vyhlášky č. 78/2013 Sb., o energetické náročnosti budov
evid. č.: 206525.0

Ulice, číslo: Mechová 3622/5 a 3623/7
PSČ, místo: 466 04 Jablonec nad Nisou - Mšeno nad Nisou
Typ budovy: Bytový dům
Plocha obálky budovy: 2799,9 m²
Objemový faktor tvaru A/V: 0,37 m²/m³
Energeticky vztázná plocha: 2649,6 m²

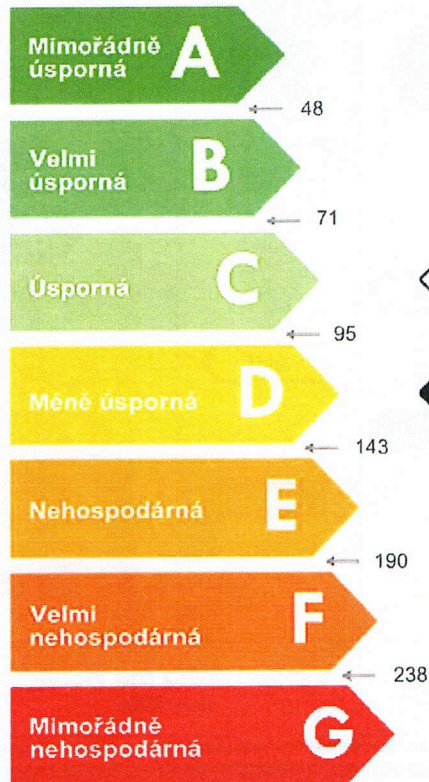


ENERGETICKÁ NÁROČNOST BUDOVY

Celková dodaná energie
(Energie na vstupu do budovy)

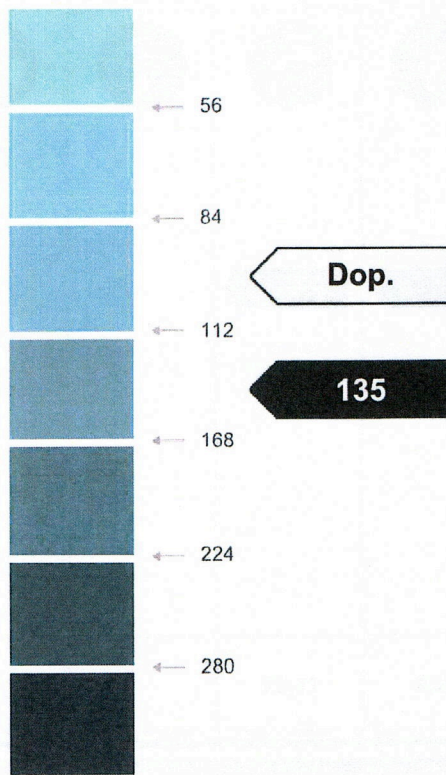
Neobnovitelná primární energie
(Vliv provozu budovy na životní prostředí)

Měrné hodnoty kWh/(m²·rok)



Dop.

128



Dop.

135

Hodnoty pro celou budovu
MWh/rok

338,444

358,546

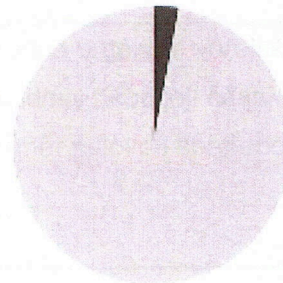
DOPORUČENÁ OPATŘENÍ

Opatření pro	Stanovena
Vnější stěny:	<input checked="" 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 ENERGO NOSITELŮ NA DODANÉ ENERGII

Hodnoty pro celou budovu
MWh/rok



Elektřina ze sítě: 10,1
Dálková teplo: 328,4

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)	
Mírovědně uspořádaná							
A							
B							
C		Dop.				28 / Dop.	4 / Dop.
D	Dop.						
E		97					
F	0,97						
Mírovědně uspořádaná							
G							
Hodnoty pro celou budovu MWh/rok		255,75				73,41	9,28

Zpracovatel: Ing. František Kopačík
Kontakt: Na Hutích 2338/60, 466 01 Jablonec nad Nisou
602 411 429 / projekce@felivos.cz

Osvědčení č.: 0481
Vyhotoveno dne: 12. 3. 2019
Podpis: