

PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

Evidenční číslo PENB: 223106.0

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

Ulice, číslo: **Jaselská 464/38, Bubeneč, 160 00 Praha**
 PSČ, místo:
 Typ budovy: **Bytový dům**
 Plocha obálky budovy: **2564** m²
 Objemový faktor tvaru A/V: **0,24** m²/m³
 Celková energeticky vztažná plocha: **3015** m²



ENERGETICKÁ NÁROČNOST BUDOVY

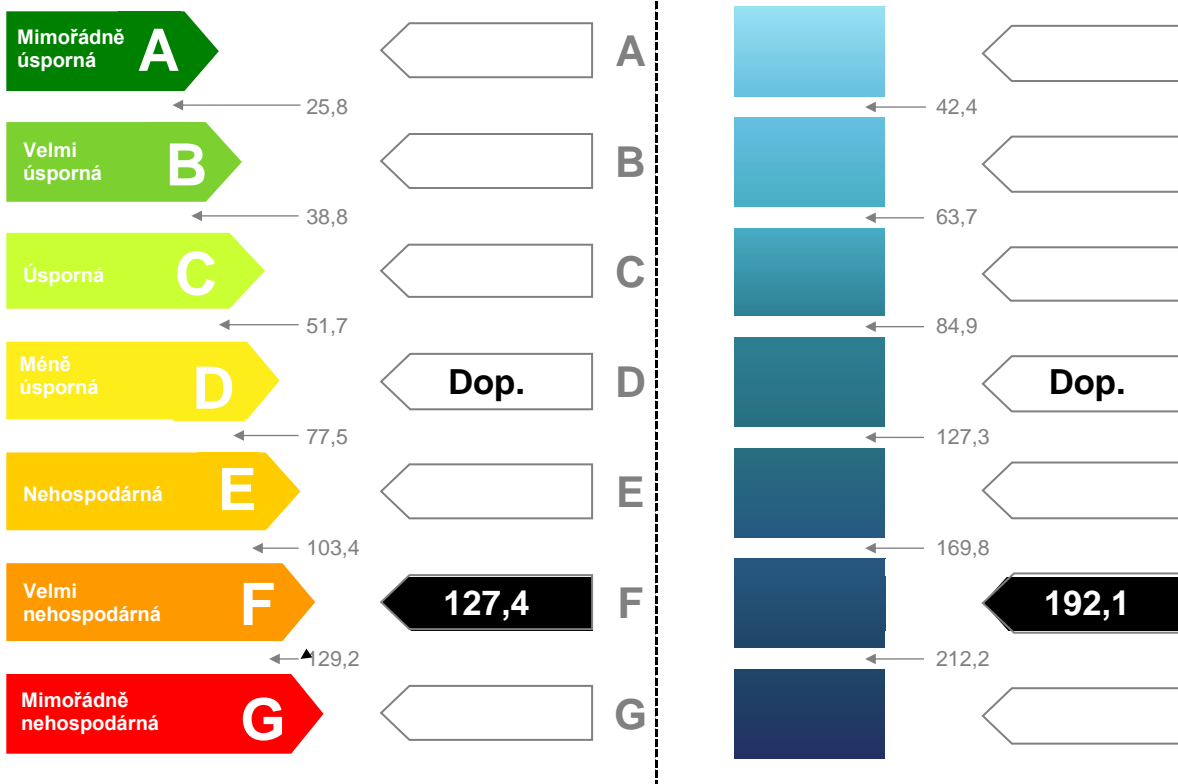
Celková dodaná energie

(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

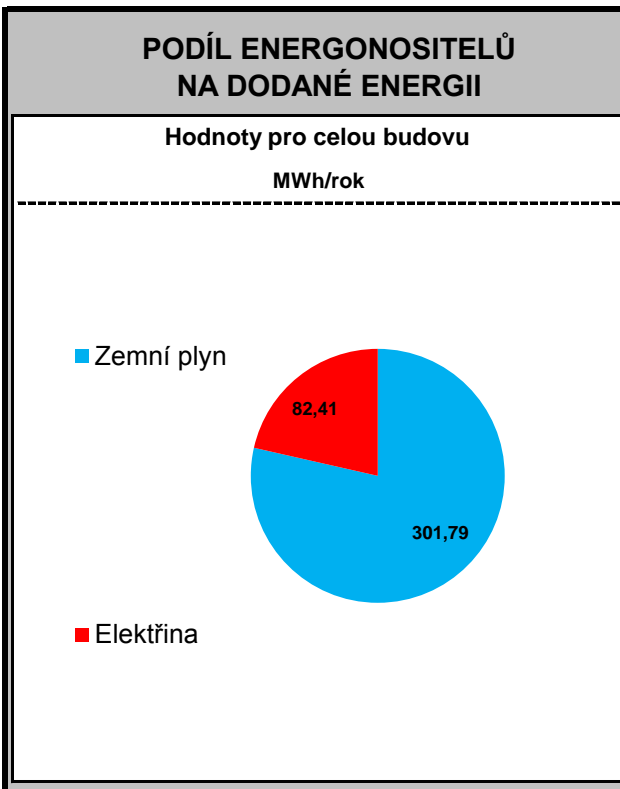
384,20

579,20

DOPORUČENÁ OPATŘENÍ	
Opatření pro	Stanovena
Vnější stěny:	<input checked="" type="checkbox"/>
Okna a dveře:	<input type="checkbox"/>
Střechu:	<input checked="" 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 průkazu a vyhodnocení jejich dopadu ma energetickou náročnost je znázorněn šipkou

Doporučení



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

	Obálka budovy	Vytápění	Chlazení	Větrání	Úprava vlhkosti	Teplá voda	Osvětlení
	$U_{em} \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$	Dílčí dodaná energie			Měrné hodnoty kWh/(m ² ·rok)		
Mimořádně úsporná	A						
	B						
	C					20,1	11,4
	D	Dop.					
	E						
	F						
Mimořádně neúsporná	G	1,01	95,9				
Hodnoty pro celou budovu MWh/rok		289,2	0,0	0,0	0,0	60,7	34,3

Zpracovatel:	Ing. Miloš Němec	Osvědčení č.:	1608
Kontakt:	Prukazka s.r.o., Jestřabí Lhota 62, 280 02 Kolín, info@prukazka.eu	Vyhotoveno dne:	7. červen 2019
		Podpis:	