

# 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.: 216759.1

**Ulice, číslo:** Jugoslávská 1333/30

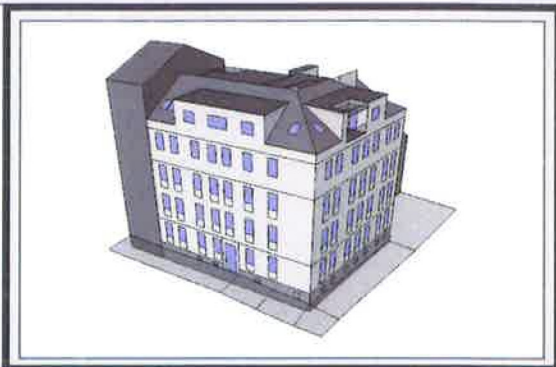
**PSČ, místo:** 613 00 Brno [582786]

**Typ budovy:** Bytový dům

**Plocha obálky budovy:** 2625,8 m<sup>2</sup>

**Objemový faktor tvaru A/V:** 0,38 m<sup>2</sup>/m<sup>3</sup>

**Energeticky vztázná plocha:** 2023,1 m<sup>2</sup>

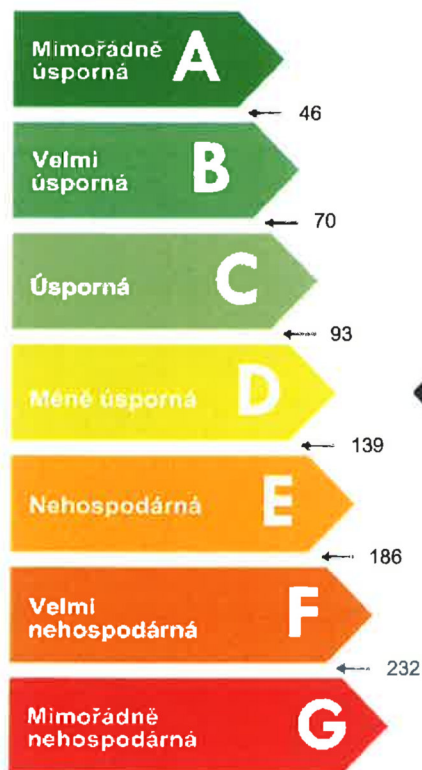


## ENERGETICKÁ NÁROČNOST BUDOVY

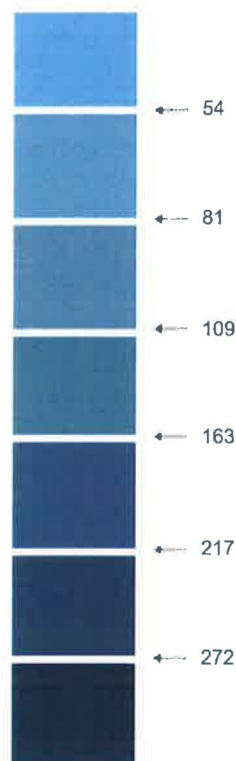
**Celková dodaná energie**  
(Energie na vstupu do budovy)

**Neobnovitelná primární energie**  
(Vliv provozu budovy na životní prostředí)

Měrné hodnoty kWh/(m<sup>2</sup>·rok)



120 / Dop.



138 / Dop.

**Hodnoty pro celou budovu**  
MWh/rok

241,773

279,259

## DOPORUČENÁ OPATŘENÍ

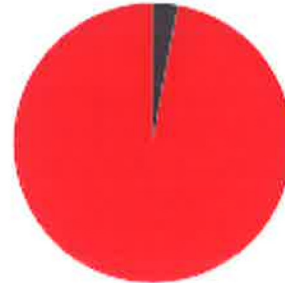
Opatření pro	Stanovena
Vnější stěny:	<input type="checkbox"/>
Okna a dveře:	<input type="checkbox"/>
Střechu:	<input type="checkbox"/>
Podlahu:	<input type="checkbox"/>
Vytápění:	<input type="checkbox"/>
Chlazení/klimatizaci:	<input type="checkbox"/>
Větrání:	<input checked="" type="checkbox"/>
Přípravu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

Hodnoty pro celou budovu  
MWh/rok



■ Elektrizace ze sítě: 7  
■ Zemní plyn: 234,8

## UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

	Obálka budovy	Vytápění	Chlazení	Větrání	Úprava vlhkosti	Teplá voda	Osvětlení
	$U_{em}$ W/(m <sup>2</sup> ·K)	Díleč dodané energie			Měrné hodnoty	kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	
Mimořádně uspokojivá							
A				Dop.			
B							
C							3 / Dop.
D		92				25 / Dop.	
E	0,52 / Dop.	Dop.					
F							
G							
Mimořádně neuspokojivá							
<b>Hodnoty pro celou budovu</b> MWh/rok		<b>185,19</b>				<b>49,58</b>	<b>7,00</b>

Zpracovatel: Ing. Jiří Cihlár

Kontakt:



Osvědčení č.: 0997

Vyhotoveno dne: 03.05.2019

Podpis: