

# PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

Evidenční číslo PENB: 114878.0

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

Ulice, číslo: **Kollárova 41, Holínské Předměstí, 50601 Jičín**

PSČ, místo:

Typ budovy: **Administrativní budova**

Plocha obálky budovy: **581** m<sup>2</sup>

Objemový faktor tvaru A/V: **0,94** m<sup>2</sup>/m<sup>3</sup>

Celková energeticky vztažná plocha: **187** m<sup>2</sup>



## ENERGETICKÁ NÁROČNOST BUDOVY

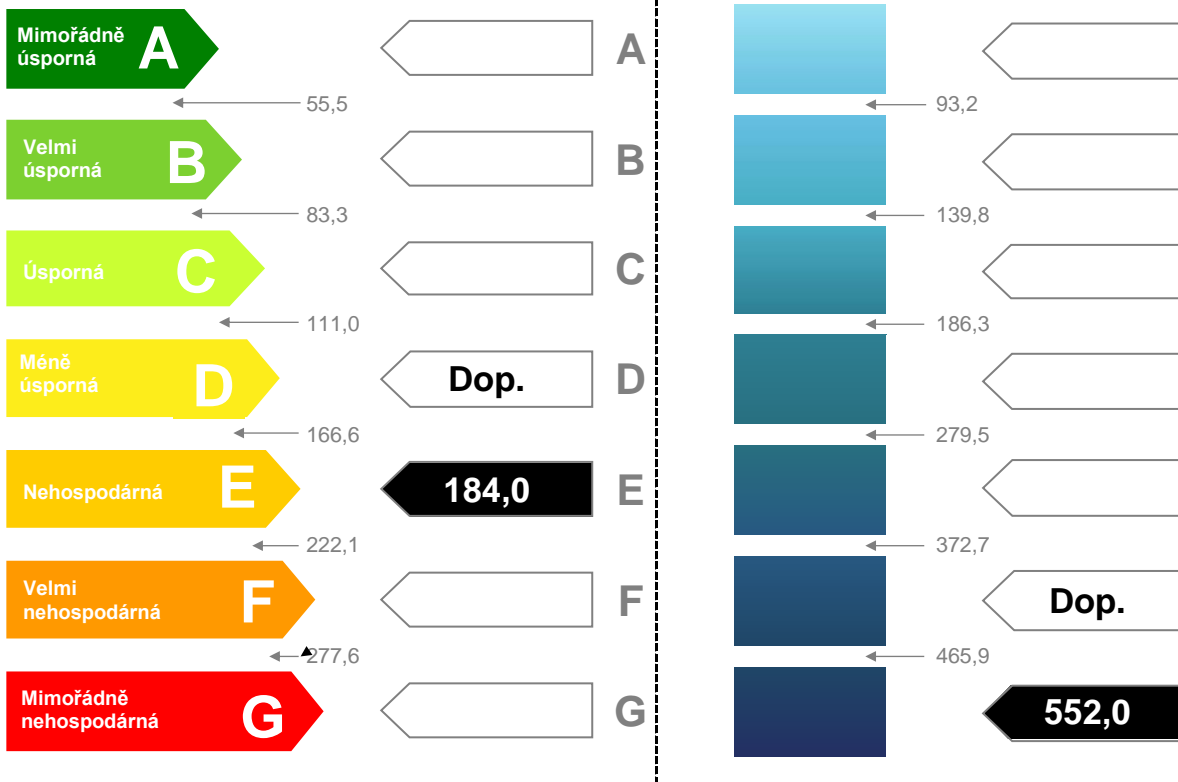
**Celková dodaná energie**

(Energie na vstupu do budovy)

**Neobnovitelná primární energie**

(Vliv provozu budovy na životní prostředí)

Měrné hodnoty kWh/(m<sup>2</sup>.rok)



Hodnoty pro celou budovu  
MWh/rok

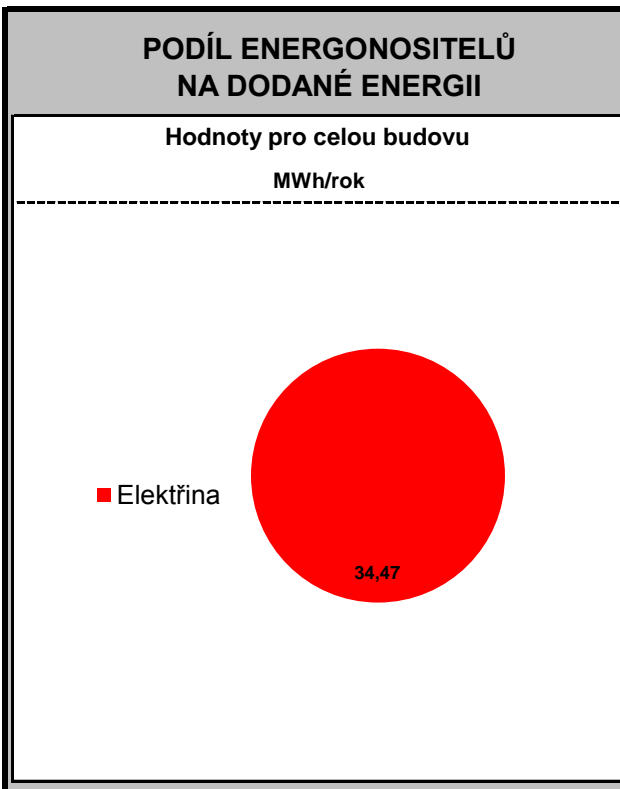
**34,47**

**103,41**

DOPORUČENÁ OPATŘENÍ	
Opatření pro	Stanovena
Vnější stěny:	<input checked="" 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 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 <sup>2</sup> ·rok)		
Mimořádně úsporná	A		2,7				9,4
	B					3,3	
	C						
	D						
	E	Dop.					
	F	0,75	168,7				
Mimořádně neúsporná	G						
<b>Hodnoty pro celou budovu MWh/rok</b>		<b>31,6</b>	<b>0,5</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,6</b>	<b>1,8</b>

Zpracovatel:	Ing. Miloš Němec	Osvědčení č.:	1608
Kontakt:	Golden Gas Technologies, s.r.o., Plynářská 671, 280 02 Kolín	Vyhotoveno dne:	16. říjen 2017
		Podpis:	