

# 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:** Starostrašnická 960/35

**PSC, místo:** 100 00 Praha

**Typ budovy:** Bytový dům

**Plocha obálky budovy:** 1101,7 m<sup>2</sup>

**Objemový faktor tvaru AV:** 0,36 m<sup>2</sup>/m<sup>3</sup>

**Energeticky vztázná plocha:** 830,1 m<sup>2</sup>

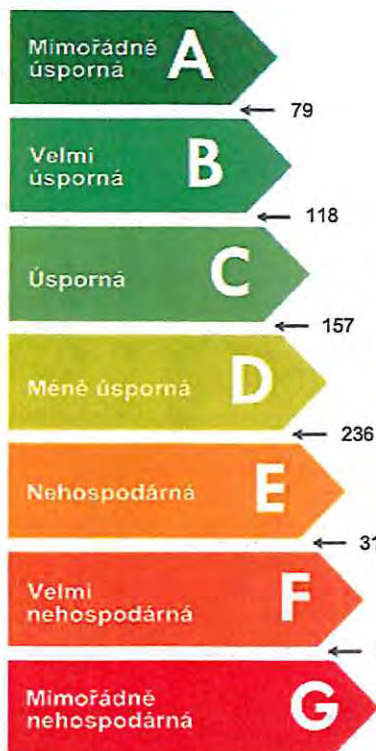


## ENERGETICKÁ NÁROČNOST BUDOVY

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

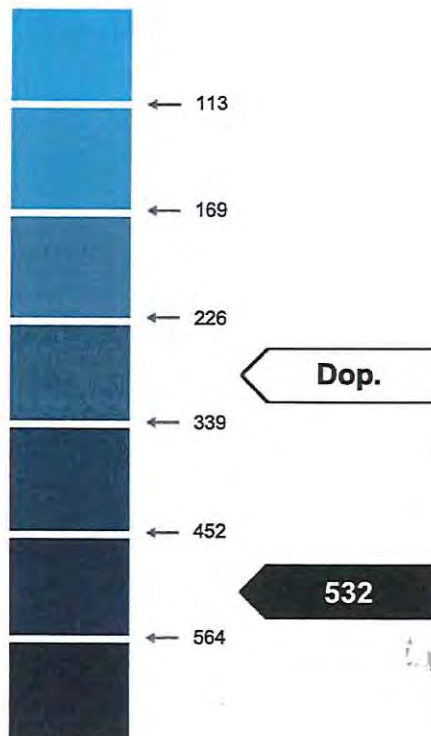
**Neobnovitelná primární energie**  
(Vliv provozu budovy na životní prostředí)

Měrné hodnoty kWh/(m<sup>2</sup>·rok)



Dop.

289



Dop.

532

**Hodnoty pro celou budovu**  
MWh/rok

239,810

441,598



## 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 ENERGOONOSITELŮ NA DODANÉ ENERGII

Hodnoty pro celou budovu  
MWh/rok



■ Elektřina ze sítě: 93,6  
■ Zemní plyn: 146,2

## UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

	Obálka budovy	Vytápění	Chlazení	Větrání	Úprava vlhkosti	Teplá voda	Osvětlení
	$U_{em}$ W/(m <sup>2</sup> ·K)	Dílní dodané energie		Měrné hodnoty			
				kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)			
Mimořádně úsporná							
A							
B							
C		Dop.				35 / Dop.	28 / Dop.
D	Dop.						
E							
F							
G	1,21	226					
Mimořádně nevhodná							
<b>Hodnoty pro celou budovu</b> MWh/rok		<b>187,59</b>				<b>29,17</b>	<b>23,05</b>

Zpracovatel: Ing. Jan Škoda  
Kontakt: 608 913 596, jan.skoda@centrum.cz  
ENEX, č. hlášenky: 45604.0

Osvědčení č.: 1559  
Vyhotoveno dne: 20.12.2016  
Podpis:

