

# PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

vydany podle zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, a vyhlášky č. 78/2013 Sb., o energetické náročnosti budov  
evid. č.: 173087.0

Ulice, číslo: Vochov 2 - objekt č9

PSČ, místo: 330 23 Vochov

Typ budovy: Bytový dům

Plocha obálky budovy: 865,7 m<sup>2</sup>

Objemový faktor tvaru A/V: 0,76 m<sup>2</sup>/m<sup>3</sup>

Energeticky vztázná plocha: 363,8 m<sup>2</sup>

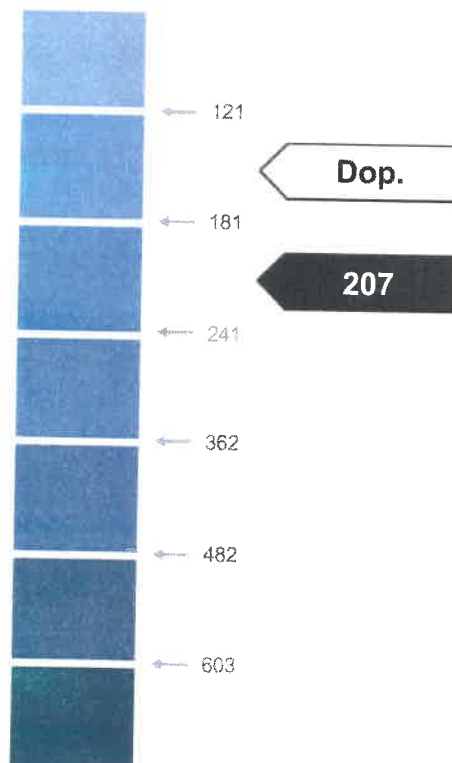


## ENERGETICKÁ NÁROČNOST BUDOVY

**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

25,116

75,348

## DOPORUČENÁ OPATŘENÍ

Opatření pro	Stanovena
Vnější stěny:	<input checked="" type="checkbox"/>
Okna a dveře:	<input checked="" 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 enegetickou náročnost je znázorněno šipkou

Doporučení

## PODÍL ENERGOONOSITELŮ NA DODANÉ ENERGIÍ

Hodnoty pro celou budovu  
MWh/rok



Elektřina ze sítě: 25,1

## UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

	Obálka budovy	Vytápění	Chlazení	Větrání	Úprava vlhkosti	Teplá voda	Osvětlení
	$U_{em}$ W/(m <sup>2</sup> ·K)	Dííci dodané energie			Měrné hodnoty	kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	
	Dop.	47 / Dop.		4 / Dop.		12 / Dop.	
	0,26						6 / Dop.
<b>Hodnoty pro celou budovu</b> MWh/rok		17,02		1,57		4,24	2,28

Zpracovatel: Ing. Zdeněk Janýr  
Kontakt: Majakovského 1533/7, 586 01 Jihlava  
tel: 777338714; e-mail: zdenek.janyr@tiscali.cz

Osvědčení č.: 1083  
Vyhотовeno dne: 13.09.2019  
Podpis:

