

## 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: **Frymburk**

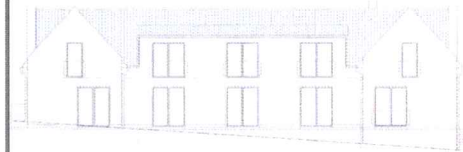
PSČ, místo: **382 79 Frymburk**

Typ budovy: **ubytování**

Plocha obálky budovy: **1319,14 m<sup>2</sup>**

Objemový faktor tvaru A/V: **1,12 m<sup>2</sup>/m<sup>3</sup>**

Celková energeticky vztažná plocha: **669,80 m<sup>2</sup>**

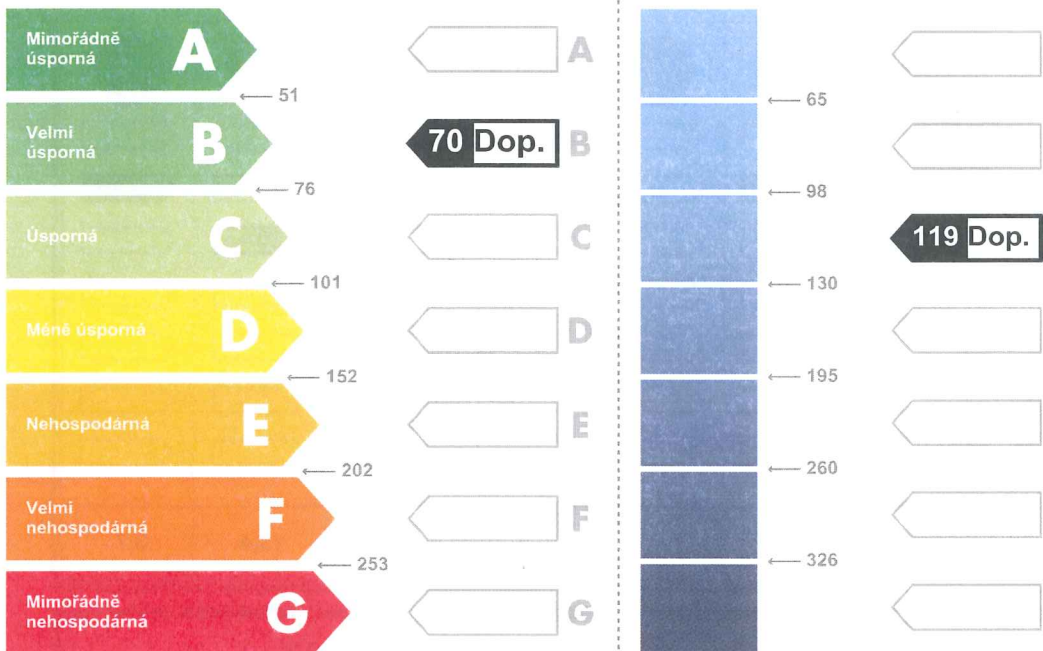


## ENERGETICKÁ NÁROČNOST BUDOVY

**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

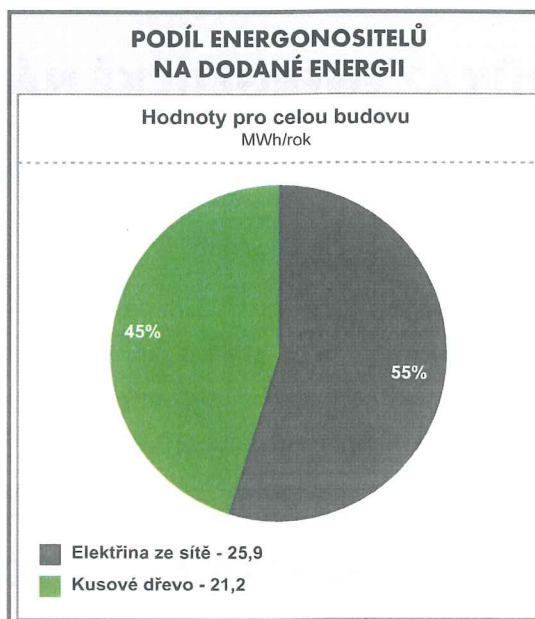
**47,1**

**79,7**

### DOPORUČENÁ OPATŘENÍ

Opatření pro	Stanovena
Vnější stěny:	<input type="checkbox"/>
Okna a dveře:	<input type="checkbox"/>
<b>Střechu:</b>	<input checked="" type="checkbox"/>
Podlahu:	<input type="checkbox"/>
<b>Vytápění:</b>	<input checked="" type="checkbox"/>
Chlazení / klimatizaci:	<input type="checkbox"/>
Větrání:	<input type="checkbox"/>
<b>Přípravu teplé vody:</b>	<input checked="" 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**



### UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

	Obálka budovy	Vytápění	Chlazení	Větrání	Úprava vlhkosti	Teplá voda	Osvětlení
	$U_{em}$ W/(m <sup>2</sup> ·K)	Dílčí dodané energie				Měrné hodnoty	kWh(m <sup>2</sup> ·rok)
Mimořádně usporná							
<b>A</b>							
<b>B</b>	Dop.	45 Dop.					6
<b>C</b>	0,28					20 Dop.	
<b>D</b>							
<b>E</b>							
<b>F</b>							
<b>G</b>							
Mimořádně nevhodná							
<b>Hodnoty pro celou budovu</b> MWh/rok		<b>30,0</b>				<b>13,4</b>	<b>3,7</b>

Zpracovatel: <b>Hana Kuklínková</b>	Osvědčení č.: <b>0060</b>
Kontakt: <b>+420 602 761 656</b>	Vyhotoveno dne: <b>01.06.2018</b>
<b>kuklinkova@keabrno.cz</b>	Podpis: