

# 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: **Lysolajská 895, k.ú. 644773,**  
**p.č. 1176**

PSČ, místo: **25262, Horoměřice**

Typ budovy: **Bytový dům**

Plocha obálky budovy: **1182.13** m<sup>2</sup>

Objemový faktor tvaru A/V: **0.56** m<sup>2</sup>/m<sup>3</sup>

Celková energeticky vztažná plocha: **658.66** 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

**74.0**

**110.9**

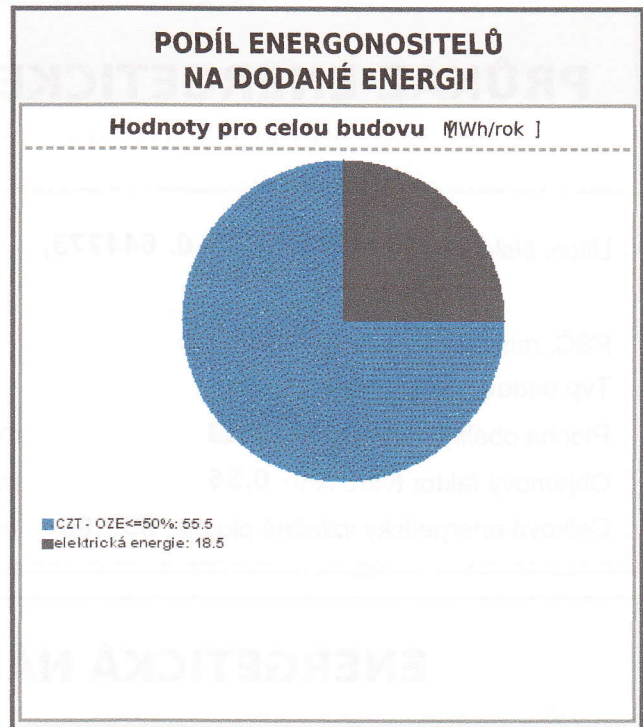


### DOPORUČENÁ OPATŘENÍ

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 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



### UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

	Obálka budovy	Vytápění	Chlazení	Větrání	Úprava vlhkosti	Teplá voda	Osvětlení
	$U_{em} \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$		Dílní dodané energie				
			Měrné hodnoty kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)				
Mimořádně úsporná	A	B	C	D	E	F	G
	0.26	56.9		0.24		49.1	6.1
Mimořádně neúsporná							
<b>Hodnoty pro celou budovu</b>	<b>37.5</b>			<b>0.2</b>		<b>32.3</b>	<b>4.0</b>
MWh/rok							

Zpracovatel: **Ing. Monika Motlová** Osvědčení č.: **1446**

Kontakt: **V Koutě 70, 25301, Hostivice** Vyhотовeno dne: **7.2.2015**

**+420 724 055 805 / motlovamonika@seznam.cz** Podpis: