

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: **Osvobození 304, k.ú. 794481,**
p.č. 301,302,303
PSČ, místo: **47107, Žandov**
Typ budovy: **Bytový dům**
Plocha obálky budovy: **2948.8** m²
Objemový faktor tvaru A/V: **0.34** m²/m³
Celková energeticky vztažná plocha: **3121** m²

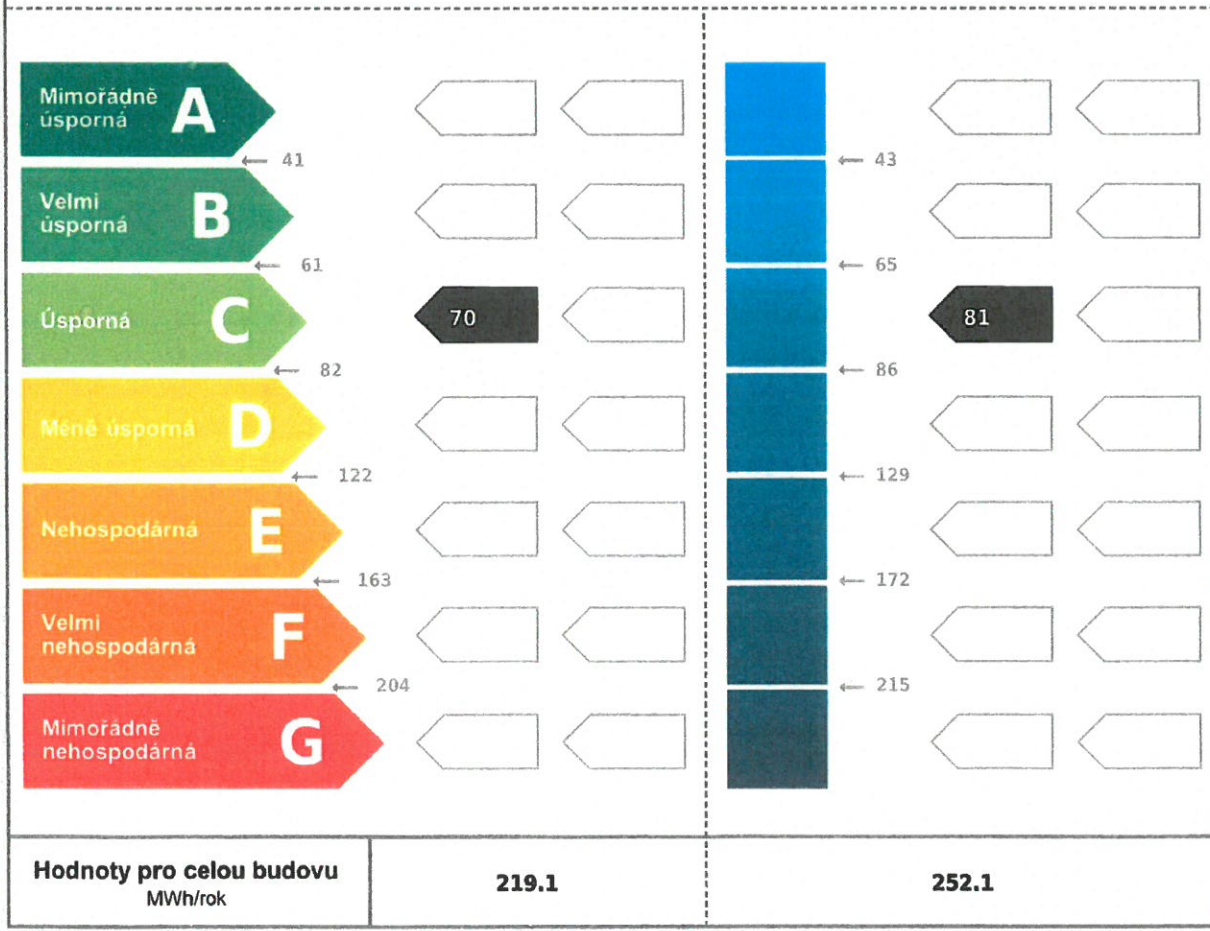


ENERGETICKÁ NÁROČNOST BUDOVY

Celková dodaná energie
(Energie na vstupu do budovy)

Neobnovitelná primární energie
(Vliv provozu budovy na životní prostředí)

Měrné hodnoty kWh/(m²·rok)



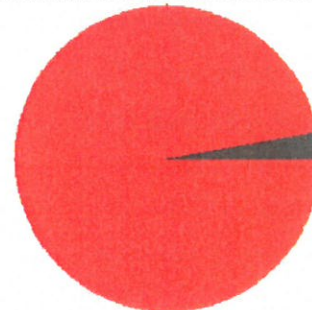
DOPORUČENÁ OPATŘENÍ

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**

PODÍL ENERGO NOSITELŮ NA DODANÉ ENERGII

Hodnoty pro celou budovu [MWh/rok]



■ zemní plyn: 213.2
■ elektrická energie: 5.9

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 dodané energie			Měrné hodnoty kWh/(m ² ·rok)		
Mimořádně úspěšná							
	0.41	45.3				23.6	1.3
Mimořádně neúspěšná							
Hodnoty pro celou budovu MWh/rok		141.0				73.5	4.2

Zpracovatel: **Ing. Marcel Lemon**
Kontakt: **Masarykova třída 2421/66, 41501, Teplice**
602705359 / lemon@realplusenergy.cz

Osvědčení č.: **1260**
Vyhотовeno dne: **7.1.2019**
Podpis: