

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: **Prostřední Staré Buky 85,**
 k.ú. **754161, p.č. st. 190**
 PSČ, místo: **54101, Staré Buky**
 Typ budovy: **Bytový dům**
 Plocha obálky budovy: **975.6** m²
 Objemový faktor tvaru A/V: **0.60** m²/m³
 Celková energeticky vztažná plocha: **514.87** m²

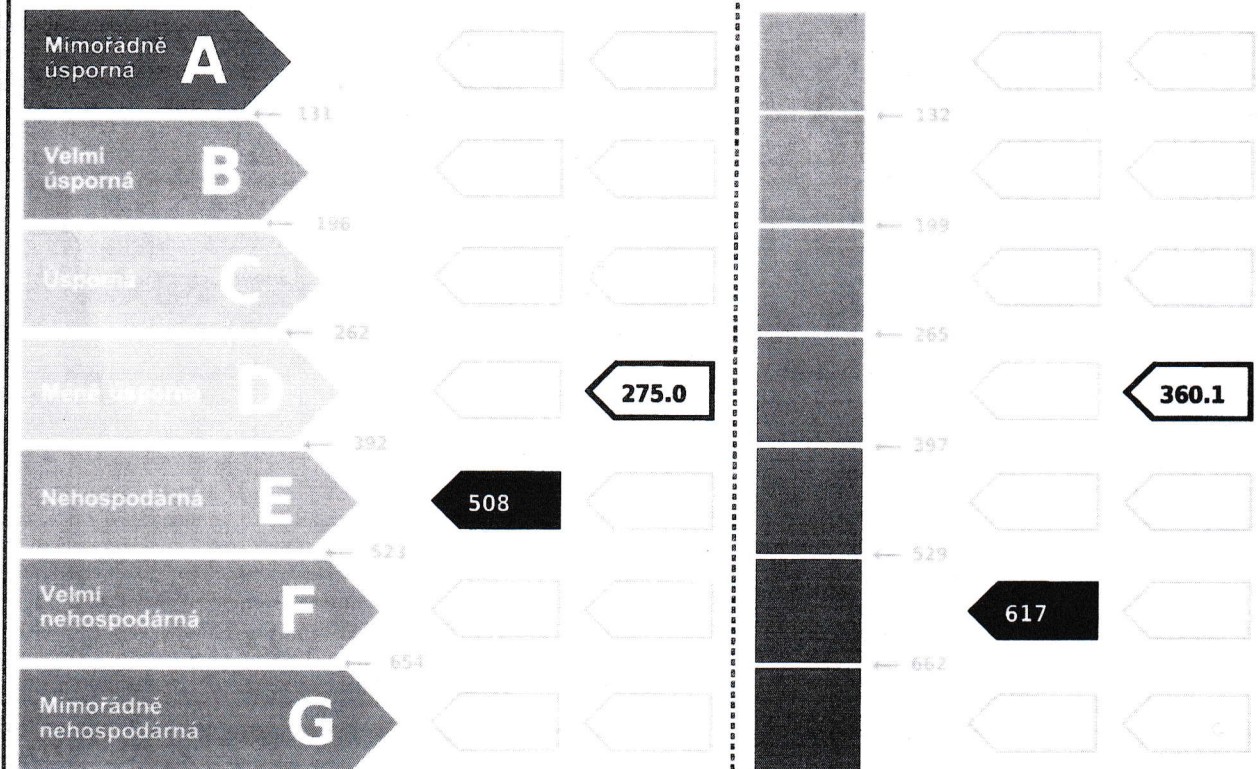


ENERGETICKÁ NÁROČNOST BUDOVY

Celková dodaná energie
 (Energie na vstupu do budovy)

Neobnovitelná primární energie
 (Vliv provozu budovy na životní prostředí)

Měrné hodnoty kWh/(m²·rok)

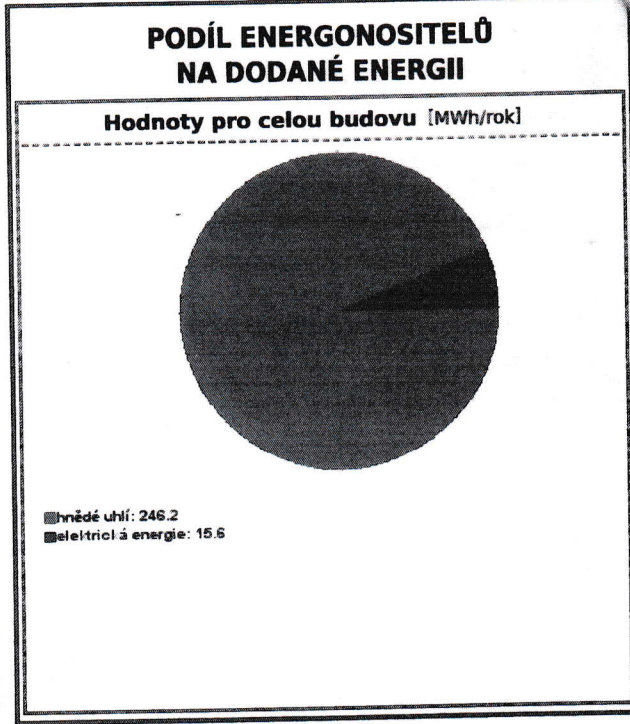


Hodnoty pro celou budovu MWh/rok	261.8	317.6
--------------------------------------------	--------------	--------------

DOPORUČENÁ OPATŘENÍ

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

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
	Dílní dodané energie						
	Měrné hodnoty kWh/(m ² ·rok)						
A							
B							
C							
D	0.33	245				26.9	3.4
E							
F		478					
G	0.85						
Hodnoty pro celou budovu	246.0					13.9	1.8
	MWh/rok						

Zpracovatel: **Ing. Ing. Jiří Hindrák**
 Kontakt: **Bulharská 62, 54101, Trutnov**
499811320 / hindrakj@volny.cz

Osvědčení č.: **1177**
 Vyhотовeno dne: **20.5.2016**
 Podpis: _____



číslo dokumentu: