

PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

vydaný podle zákona č. 406/2000 Sb., o hospodáření energií, a vyhlášky č. 78/2013 Sb., o energetické náročnosti budov

Ulice, číslo: **Benkova, 1695/15**

PSČ, místo: **14900, Praha - Chodov**

Typ budovy: **Bytový dům**

Plocha obálky budovy: **3477.55** m²

Objemový faktor tvaru A/V: **0.29** m²/m³

Energetická vztažná plocha: **4234.36** m²

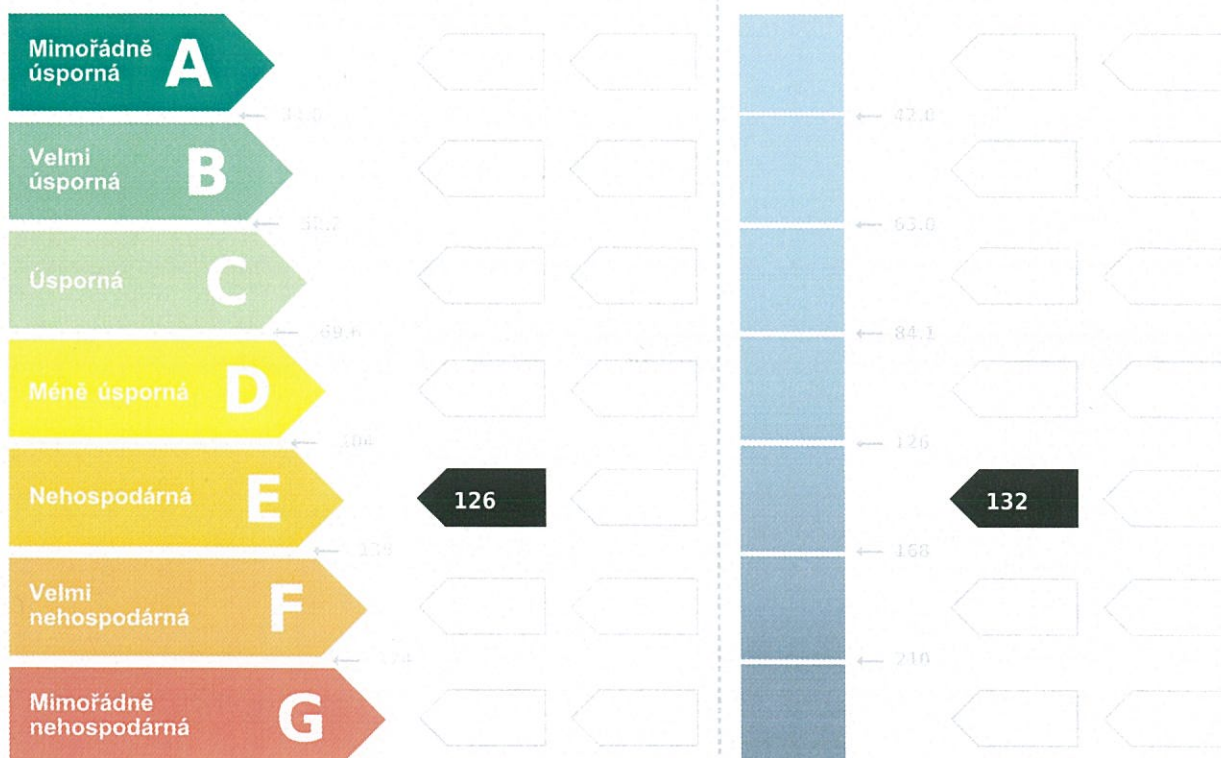


ENERGETICKÁ NÁROČNOST BUDOVY

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

534

560

DOPORUČENÁ OPATŘENÍ

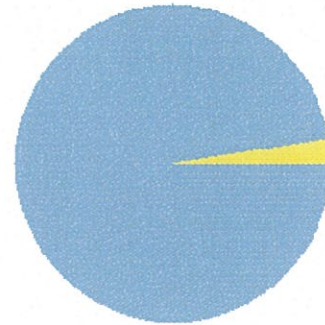
Opatření pro	Stanovena
Vnější stěny:	
Okna a dveře:	
Střechu:	
Podlahu:	
Vytápění:	
Chlazení/klimatizaci:	
Větrání:	
Přípravu teplé vody:	
Osvětlení:	
Jiné:	

Popis opatření je v protokolu průkazu a vyhodnocení jejich dopadu na energetickou náročnost je znázorněno šipkou

Doporučení

PODÍL ENERGOONOSITELŮ NA DODANÉ ENERGII

Hodnoty pro celou budovu (MWh/rok)



■ CZT - DZE <= 50% (97.5%)
■ elektrická energie (2.5%)

UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

	Obálka budovy	Vytápění	Chlazení	Větrání	Úprava vlhkosti	Teplá voda	Osvětlení	
	U_{em} W/(m ² ·K)	Dílní dodané energie					Měrné hodnoty kWh/(m ² ·rok)	
Mínimální požadavek	A							
	B						2.6	
	C							
	D	0.68				7.5		
	E	116						
	F							
	G							
Mandatorně předepsáno								
Hodnoty pro celou budovu		491				31.8	10.9	
MWh/rok								

Zpracovatel: **Ing. Klícha Jan**
 Kontakt: **Sadová, 43**
35703, Svatava

Osvědčení č.: **0600**
 Vyhотовeno dne: **29.10.2013**
 Podpis:

