

PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

Ulice, číslo: Heydukova 1095,1096

PSČ, místo: 386 01 Strakonice

Typ budovy: Panelový bytový dům

Plocha obálky budovy: 2578,20 m²

Objemový faktor tvaru A/V: 0,28 m²/m³

Celková energeticky vztázná plocha: 3267,90 m²



ENERGETICKÁ NÁROČNOST BUDOVY

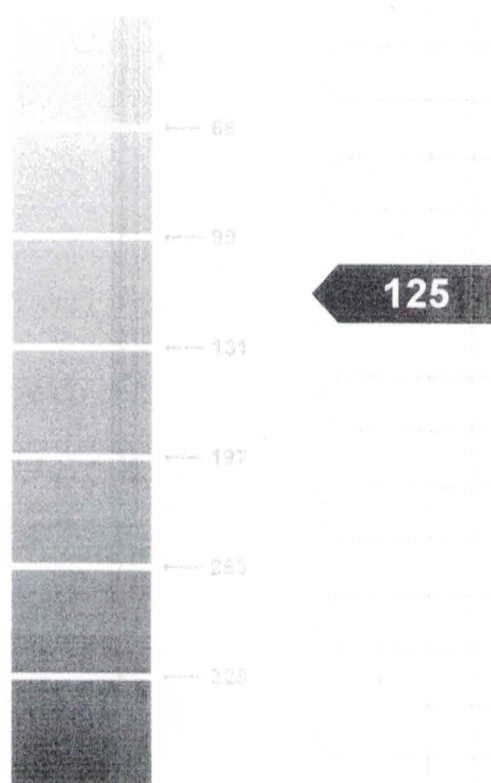
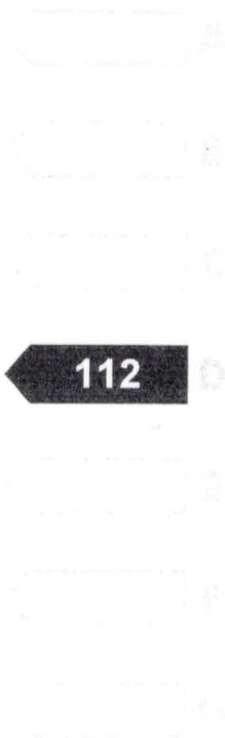
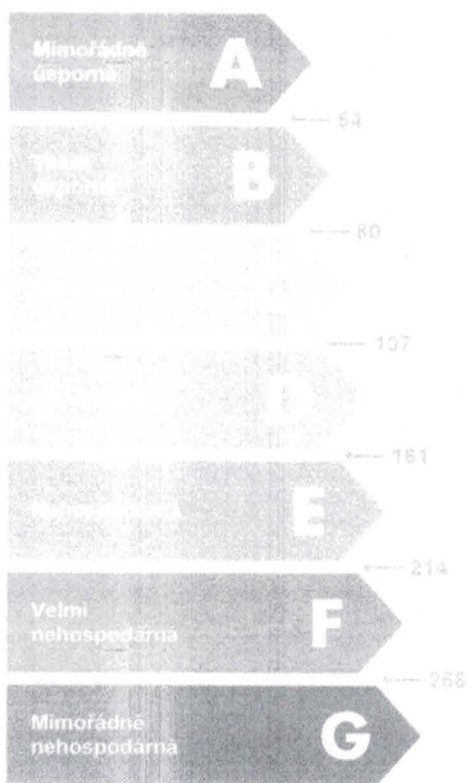
Celková dodaná energie

(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

367,0

409,5

DOPORUČENÁ OPATŘENÍ

Opatření pro	Stanovena
Vnější stěny:	<input checked="" type="checkbox"/>
Okna a dveře:	<input checked="" 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 ENERGOONOSITELŮ NA DODANÉ ENERGI

Hodnoty pro celou budovu
MWh/rok



CZT do 50% OZE - 345,7
Elekřina ze sítě - 21,3

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)	
A				1			
B						20	
C		86					6
D	0,99						
E							
F							
G							
Hodnoty pro celou budovu	281,8			2,0		65,2	18,1
	MWh/rok						

Zpracovatel: Ing.Václav Kamba
Kontakt: v.kamba@tiscali.cz
602 15 88 77



Osvědčení č.: MPO 0113
Vyhотовeno dne: 23.06.2017
Podpis: