

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: **Zahradnická 689/7, k.ú.
722294, p.č. 59/30**
 PSČ, místo: **326 00, Plzeň 2 - Slovany**
 Typ budovy: **Rodinný dům**
 Plocha obálky budovy: **657.13** m²
 Objemový faktor tvaru A/V: **0.84** m²/m³
 Celková energeticky vztažná plocha: **280.4** 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

33.8

33.9

DOPORUČENÁ OPATŘENÍ

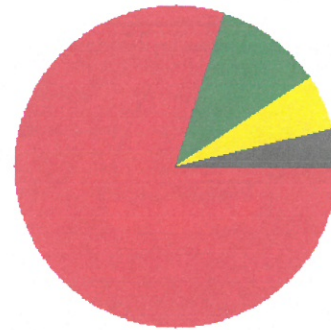
Opatření pro	Stanovena
Vnější stěny:	
Okna a dveře:	
Střechu:	
Podlahu:	
Vytápění:	
Chlazení/klimatizaci:	
Větrání:	
Přípravu teplé vody:	
Osvětlení:	
Jiné:	

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

Doporučení

PODÍL ENERGOZDROJŮ
NA DODANÉ ENERGI

Hodnoty pro celou budovu [MWh/rok]



■ zemní plyn: 27.1
 ■ kusové a štěpkové dřevo: 3.6
 ■ Slunce, energie prostředí: 1.9
 ■ elektrická energie: 1.2

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								
B								
C		105				12.1	3.6	
D	0.35							
E								
F								
G								
Hodnoty pro celou budovu MWh/rok		29.4				3.4	1.0	

Zpracovatel: Ing. Zbyněk Khail

Kontakt: Na Lysinách 457/20, 147 00, Praha 4
212242703 / info@vortexsystem.cz

Osvědčení č.: 1171

Vyhотовeno dne: 30.6.2015

Podpis:

