

PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

vydaný podle zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, a vyhlášky č. 264/2020 Sb., o energetické náročnosti budov

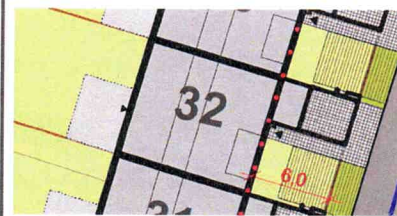
Ulice, č.p./č.o.:

PSČ, obec: 693 01 Starovice [584894]

K.ú., parcelní č.: Starovice [754871], 5015

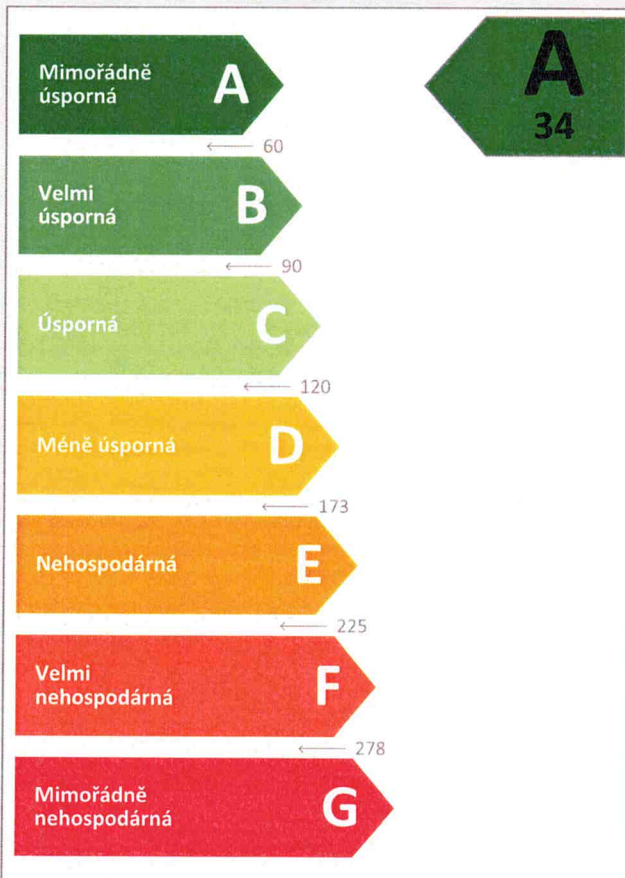
Typ budovy: Rodinný dům

Celková energeticky vztažná plocha: 190,0 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

Primární energie z neobnovitelných zdrojů
kWh/(m².rok)



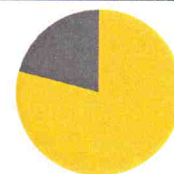
Požadavky pro výstavbu nové budovy od 1.1.2022

jsou **SPLNĚNY**

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

- Energie prostředí - 14,6 (79 %)
- Elektrina - 3,9 (21 %)



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0,20 W/(m ² .K)	B
Měrná potřeba tepla na vytápění	53 kWh/(m ² .rok)	
Celková dodaná energie	97 kWh/(m ² .rok)	B
Vytápění	72 kWh/(m ² .rok)	C
Chlazení	-	
Nucené větrání	-	
Úprava vlhkosti	-	
Příprava teplé vody	22 kWh/(m ² .rok)	A
Osvětlení	3 kWh/(m ² .rok)	A

Energetický specialista: Ing. Pavlína Heřmanová

Osvědčení č.: 0587

Kontakt: hermanova@atelier2007.cz

Ev. č. průkazu: 449203.0

Vyhotoveno dne: 11.08.2022

Podpis: