

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.: 74

PSČ, obec: 282 01 Chrástřany

K.ú., parcelní č.: 653 993 Chotouň, 103

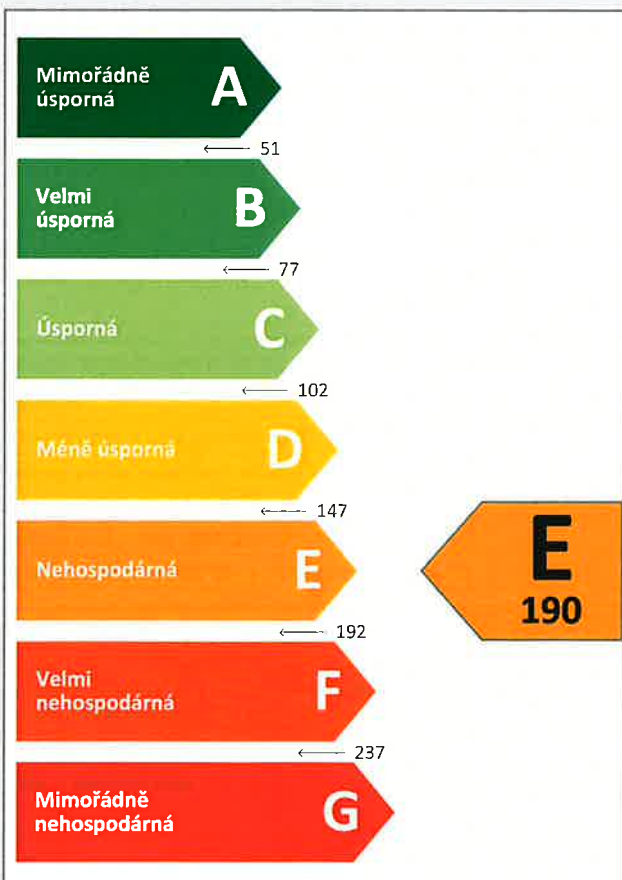
Typ budovy: Rodinný dům

Celková energeticky vztažná plocha: 217,7 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



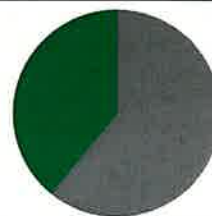
Požadavky pro změnu dokončené budovy

NEJSOU splněny

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

■ Elektřina - 19,1 (61 %)
■ Kusové dřevo a štěpka - 12,3 (39 %)



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0,36 W/(m ² .K)	D
Měrná potřeba tepla na vytápění	79 kWh/(m ² .rok)	
Celková dodaná energie	144 kWh/(m².rok)	D
Vytápění	120 kWh/(m ² .rok)	E
Chlazení	-	
Nucené větrání	-	
Úprava vlhkosti	-	
Příprava teplé vody	19 kWh/(m ² .rok)	B
Osvětlení	5 kWh/(m ² .rok)	C

Energetický specialista: Ing.Petr Helekal

Osvědčení č.: 0570

Kontakt: petr.helekal@post.cz

Ev. č. průkazu: 761 308.0

Vyhotoveno dne: 21.08.2025

Podpis:

