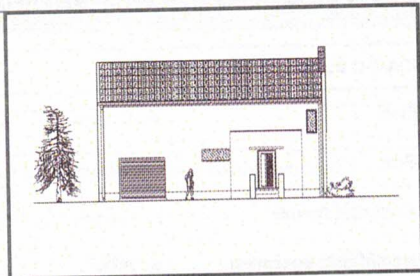


PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

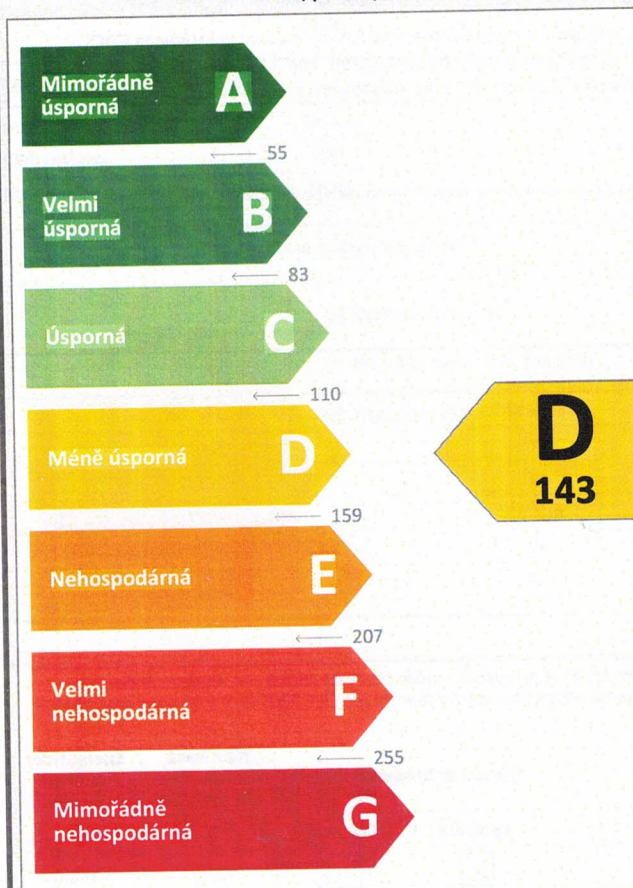
vydaný podle zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, a vyhlášky č. 264/2020 Sb., o energetické náročnosti budov

Ulice, č.p./č.o.: Severní 1018
PSČ, obec: 290 01 Poděbrady
K.ú., parcelní č.: Poděbrady [723495], st. 2536
Typ budovy: Rodinný dům
Celková energeticky vztažná plocha: 166,0 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



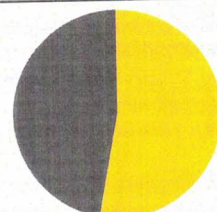
Požadavky pro změnu dokončené budovy

jsou **SPLNĚNY**

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

Energie prostředí - 10,4 (53 %)
Elektrina - 9,1 (47 %)



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0,28 W/(m ² .K)	C
Měrná potřeba tepla na vytápění	68 kWh/(m ² .rok)	
Celková dodaná energie	117 kWh/(m².rok)	C
Vytápění	89 kWh/(m ² .rok)	C
Chlazení	-	
Nucené větrání	-	
Úprava vlhkosti	-	
Příprava teplé vody	22 kWh/(m ² .rok)	C
Osvětlení	6 kWh/(m ² .rok)	D

Energetický specialista: Ing. Radek Černý
Osvědčení č.: 0687
Kontakt: cerny.projekty@seznam.cz

Ev. č. průkazu: 406447.1

Vyhotoveno dne: 10.1.2022

Podpis:

