

PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

RODINNÝ DŮM

Dmýštica č.p. 11, 399 01 Milevsko - Dmýštica

k.ú. Dmýštica [626732], parc. č. st. 42



Vlastník / Provozovatel / Zadavatel:

**Česká republika,
Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových, Rašínovo
nábřeží 390/42, Nové Město, 12800 Praha 2**

Vypracoval:

Ing. Michal Havlík, Ph.D.

Energetický specialista

Osvědčení číslo: 1747

havlik@techza.cz

Veselého Rytířstva 573, 261 01 Příbram

Telefon: 721 023 582

IČO:06763677



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.: 11

PSČ, obec: 399 01 Milevsko

K.ú., parcelní č.: Dmýštica [626732], st. 42

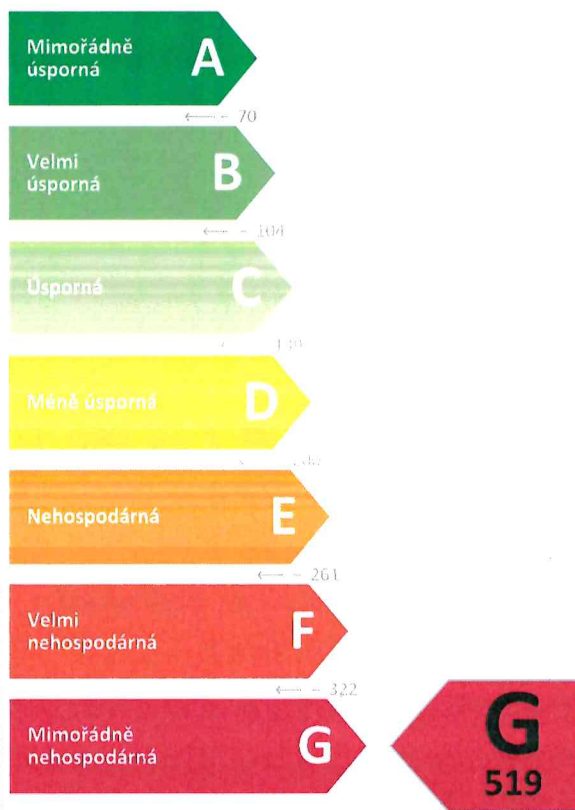
Typ budovy: Rodinný dům

Celková energeticky vztažná plocha: 85,3 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



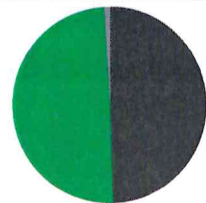
Požadavek vyhlášky
na energetickou náročnost

není stanoven

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

- Tuhá fosilní paliva - 39,2 (50 %)
- Kusové dřevo a štěpka - 39,2 (50 %)
- Elektřina - 0,5 (1 %)



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	1,38 W/(m ² .K)	G
Měrná potřeba tepla na vytápění	463 kWh/(m ² .rok)	
Celková dodaná energie		924 kWh/(m².rok) G
Vytápění	890 kWh/(m ² .rok)	G
Chlazení	-	
Nucené větrání	-	
Úprava vlhkosti	-	
Příprava teplé vody	28 kWh/(m ² .rok)	E
Osvětlení	5 kWh/(m ² .rok)	D

Energetický specialista: Ing. Michal Havlík, Ph.D.

Osvědčení č.: 1747

Kontakt: havlik.michal@seznam.cz



Ev. č. průkazu: 532145.0

Vyhotoveno dne: 22.09.2023

Podpis: