

PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

výběhy podle zákona č. 406/2008 Sb., o hospodářství energií, a vyhlášky č. 254/2020 Sb., o energetické náročnosti budov

Ulice, číslo: Ostružinová, 2455 / 11

PSČ, místo: 106 00, Praha 10 - Záběhlice

K.ú., parcelní č.: Záběhlice 173/001/001/001

Typ budovy: Bytový dům

Celková energeticky vztázná plocha: 1000 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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

Mimořádně úsporná **A**
maximálně 10,9

Velmi úsporná **B**
maximálně 16,5

Úsporná **C**
maximálně 22,1

Mírně úsporná **D**
maximálně 27,7

Nehospodárna **E**
maximálně 33,3

Velmi nehospodárna **F**
maximálně 38,9

Mimořádně nehospodárna **G**
maximálně 44,5



Požadavek vyhlášky na energetickou náročnost

není stanoven

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

Bytová jednotka 512: 444,2
Bytová jednotka 20



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0,52 m ² ·K/m ²	D
Mírná potřeba tepla na vytápění	37,0 kWh/m ² ·rok	
Celková dodaná energie	74,1 kWh/m²·rok	C
Vytápění	49,1 kWh/m ² ·rok	C
Ochlazení	-	
Nocování větrání	-	
Operace výtahů	-	
Příprava teple vody	21,1 kWh/m ² ·rok	C
Osvětlení	3,89 kWh/m ² ·rok	C

Energetický specialista: Ing. Markéta Pavlová

Osvědčení č.: 1712

Kontakt: tzb-energ@seznam.cz

Ev. č. průkazu: 338619.0

Vyhotoveno dne: 29.01.2021

Podpis: