

PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

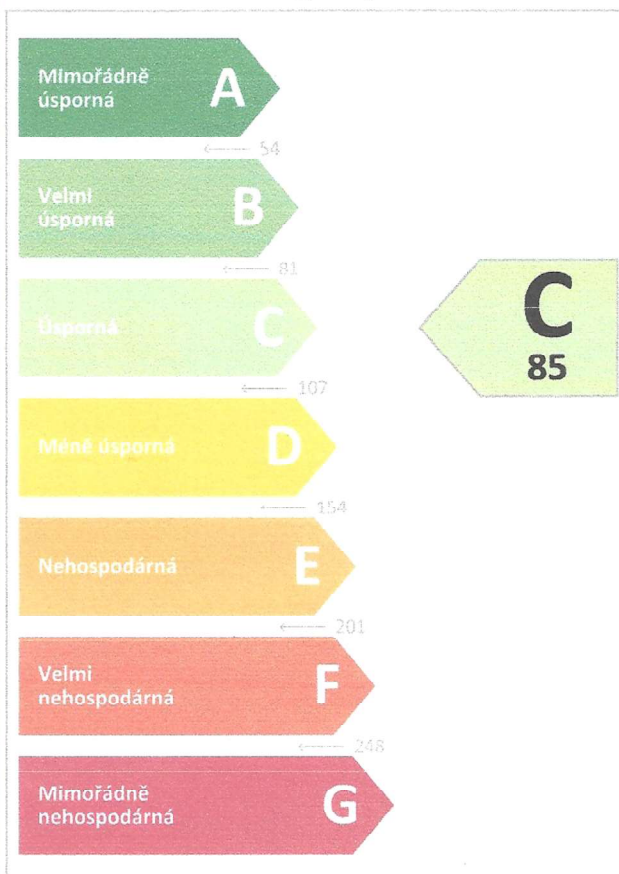
vydaný podle zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, a vyhlášky č. 264/2020 Sb., o energetické náročnosti budov

Ulice, č.p./č.o.: Kmochova 3170-3172
PSČ, obec: 400 11 Ústí nad Labem
K.ú., parcelní č.: Dobětice, 176/29, 176/30, 176/31
Typ budovy: Bytový dům
Celková energeticky vztažná plocha: 5036,2 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



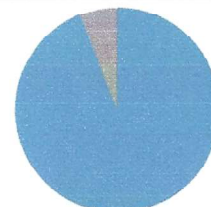
Požadavek vyhlášky
na energetickou náročnost

není stanoven

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

Účinná SZTE s OZE < 80% - 405,7 (94 %)
Elektrina - 24,0 (6 %)



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0,61 W/(m ² .K)	D
Měrná potřeba tepla na vytápění	42 kWh/(m ² .rok)	
Celková dodaná energie	85 kWh/(m².rok)	C
Vytápění	54 kWh/(m ² .rok)	D
Chlazení	-	
Nucené větrání	-	
Úprava vlhkosti	-	
Příprava teplé vody	27 kWh/(m ² .rok)	C
Osvětlení	4 kWh/(m ² .rok)	D

Energetický specialista: Pavlína Kratochvílová
Osvědčení č.: 1396
Kontakt: pavlina.krat@seznam.cz

Ev. č. průkazu: 328704.0
Vyhотовeno dne: 12.1.2021
Podpis: