

Dokumentace byla ověřena a je podkladem pro provedení stavby podle /ohlášení/ /stavebního povolení/ ze dne: 25.12.2019

MĚSTSKÝ ÚŘAD
odbor stavebního úřadu
VOLYNĚ
387 01

PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

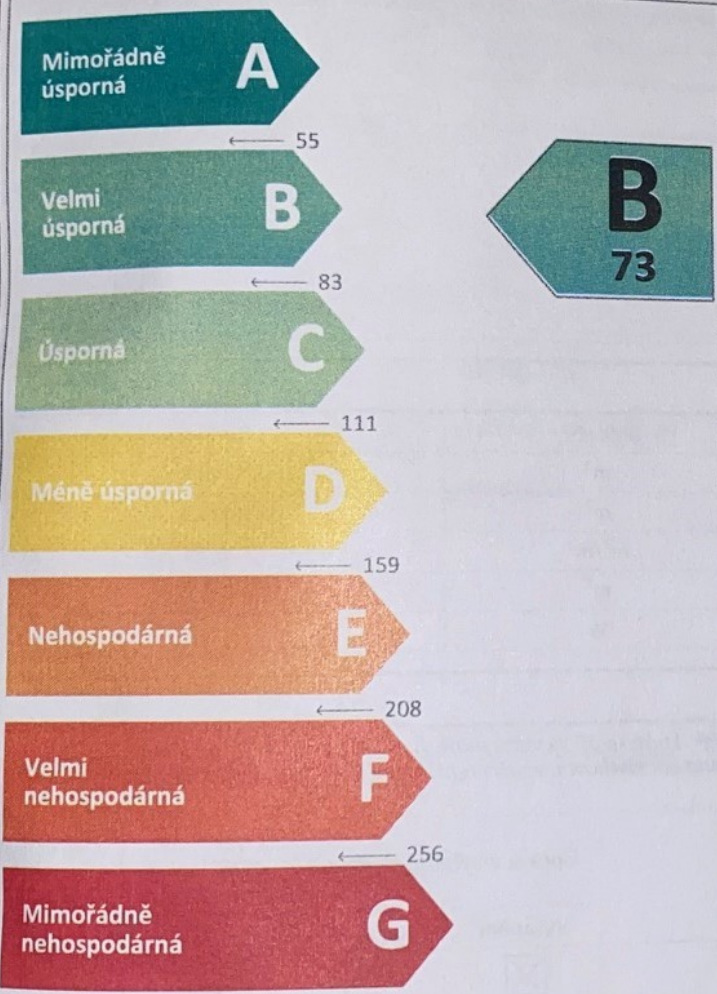
vydaný podle zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, a vyhlášky č. 264/2020 Sb., o energetické náročnosti budov

Ulice, č.p./č.o.: Kakovice u Volyně
 PSČ, obec: 387 01 okres Strakonice
 K.ú., parcelní č.: Kakovice u Volyně [734454], 342/2
 Typ budovy: Rodinný dům
 Celková energeticky vztažná plocha: 261,0 m²



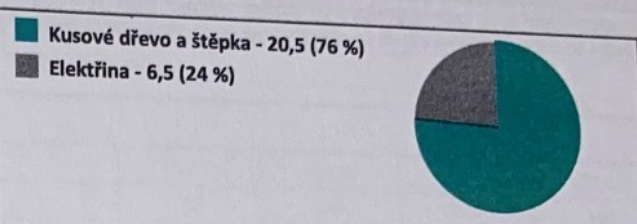
KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0,22 W/(m ² .K)	B
Měrná potřeba tepla na vytápění	46 kWh/(m ² .rok)	
Celková dodaná energie	104 kWh/(m ² .rok)	C
Vytápění	79 kWh/(m ² .rok)	C
Chlazení	-	
Nucené větrání	-	
Úprava vlhkosti	-	
Příprava teplé vody	20 kWh/(m ² .rok)	A
Osvětlení	4 kWh/(m ² .rok)	D

Požadavky pro výstavbu nové budovy do 31.12.2021

jsou SPLNĚNY

Energetický specialista: Ing. Petr Jaroš. Ph.D.
 Osvědčení č.: 933
 Kontakt: info@decoen.cz

Ev. č. průkazu: 315614.0
 Vyhотовeno dne: 02.11.2020
 Podpis:

