

PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

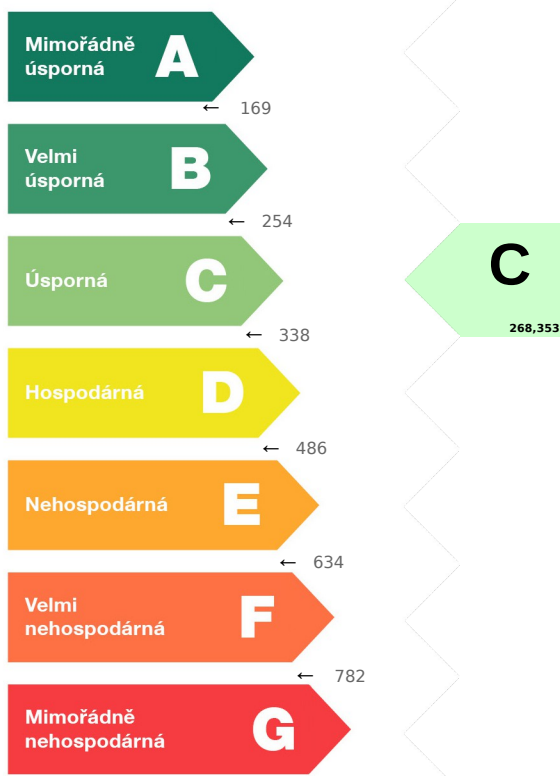
vydaný podle zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření s energií, a vyhlášky č. 264/2020 Sb., o energetické náročnosti budov

Ulice, číslo: **Jana Palacha 1317**
 PSC, obce: **530 02 Pardubice**
 K.ú., parcelní č.: **Pardubice, 2355**
 Typ budovy: **Bytový dům, administrativní, Budova pro obchodní účely**
 Celková energetický vztažná plocha: **732 m²**



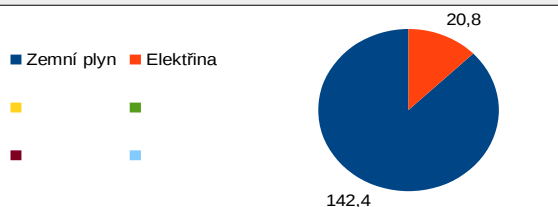
KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

Primární energie z neobnovitelných zdrojů



ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitele prostupu tepla budovy	0,71 W/(m ² ·K)	D
Měrná potřeba tepla na vytápění	88,9 kWh/(m ² ·rok)	
Celková dodaná energie	222,9 kWh/(m ² ·rok)	D
Vytápění	122,6 kWh/(m ² ·rok)	E
Chlazení	0,0 kWh/(m ² ·rok)	
Nucené větrání	0,0 kWh/(m ² ·rok)	
Úprava vlhkosti	0,0 kWh/(m ² ·rok)	
Příprava teplé vody	72,8 kWh/(m ² ·rok)	D
Osvětlení	27,5 kWh/(m ² ·rok)	C

Energetický specialista: **Ing. Bruno Vallance**
 Osvědčení č.: **093**
 Kontakt: **vallance@oekoplan.cz**

Ev. č. průkazu: **304 909.0**
 Vyhотовeno dne: **7. září 2020**
 Podpis:

