

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, číslo: parc. 534/1, 534/12, 511/20, 511/18

PSC, místo: Hradec Králové

K.ú., parcelní č.: Nový Hradec Králové (647187), 534/1, 534/12, 5...

Typ budovy: Bytový dům

Celková energeticky vztažná plocha: 3777 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



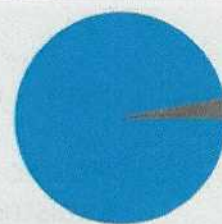
Požadavky pro výstavbu
nové budovy do 31.12.2021

jsou **SPLNĚNY**

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

- účinná SZT OZE ≤ 80%: 298.8
- elektřina: 9.5



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

	Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0.36 W/(m ² ·K)	C
	Měrná potřeba tepla na vytápění	44.3 kWh/(m ² ·rok)	
	Celková dodaná energie	81.6 kWh/(m²·rok)	B
	Vytápění	60.0 kWh/(m ² ·rok)	C
	Chlazení	-	
	Nucené větrání	-	
	Úprava vlhkosti	-	
	Příprava teplé vody	19.4 kWh/(m ² ·rok)	A
	Osvětlení	2.23 kWh/(m ² ·rok)	B

Energetický specialista: Ing. Veronika Skorunková

Osvědčení č.: 1797

Kontakt: skorunkova@pkv.cz

Ev. č. průkazu: 332287.0

Vyhotoveno dne: 29.01.2021

Podpis:

