

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: Alšova, 619 / 620

PSC, místo: 41108, Štětí

K.ú., parcelní č.: Štětí, st.p.396 a 397

Typ budovy: Bytový dům

Celková energeticky vztažná plocha: 3365

m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



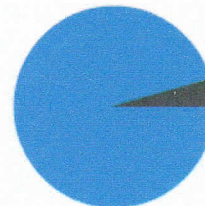
Požadavek vyhlášky na energetickou náročnost

není stanoven

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

■ účinná SZTE – OZE>80%: 294.1
■ elektřina: 13.2



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0.51 W/(m ² ·K)	C
Měrná potřeba tepla na vytápění	30.8 kWh/(m ² ·rok)	
Celková dodaná energie	91.3 kWh/(m ² ·rok)	B
Vytápění	39.3 kWh/(m ² ·rok)	B
Chlazení	-	
Nucené větrání	-	
Úprava vlhkosti	-	
Příprava teplé vody	48.1 kWh/(m ² ·rok)	C
Osvětlení	3.91 kWh/(m ² ·rok)	C

Energetický specialista: Ing. Arnold Mičák

Osvědčení č.: 0464

Kontakt: kancelar.mlcak@gmail.com

Ev. č. průkazu: 476770.0

Vyhotoveno dne: 07.01.2023

Podpis:

