

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. 1075/24,1075/75, 1075/76, 1075/46
 PSČ, místo: Mladá Boleslav
 K.ú., parcelní č.: Mladá Boleslav (696293), 1075/24,1075/75,
 Typ budovy: Rodinný dům
 Celková energeticky vztažná plocha: 403 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



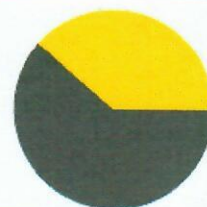
Požadavky pro výstavbu
nové budovy do 31.12.2021

jsou **SPLNĚNY**

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

■ elektřina: 12.7
 ■ Energie okolního prostředí: 8



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

	Průměrný součinitel postupu tepla budovy	0.19 W/(m ² ·K)	B
	Měrná potřeba tepla na vytápění	12.8 kWh/(m ² ·rok)	
	Celková dodaná energie	51.4 kWh/(m ² ·rok)	A
	Vytápění	15.9 kWh/(m ² ·rok)	A
	Chlazení	1.03 kWh/(m ² ·rok)	-
	Nucené větrání	6.71 kWh/(m ² ·rok)	C
	Úprava vlhkosti	-	
	Příprava teplé vody	27.1 kWh/(m ² ·rok)	C
	Osvětlení	0.64 kWh/(m ² ·rok)	A

Energetický specialista: Ing. Marcela Niklesová
 Osvědčení č.: 1666
 Kontakt: mbouckova@gmail.com

Ev. č. průkazu: 313546.0
 Vyhотовeno dne: 20.10.2020
 Podpis:

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. 1075/24,1075/75, 1075/76, 1075/46
 PSČ, místo: Mladá Boleslav
 K.ú., parcelní č.: Mladá Boleslav (696293), 1075/24,1075/75,
 Typ budovy: Rodinný dům
 Celková energeticky vztažná plocha: 382 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



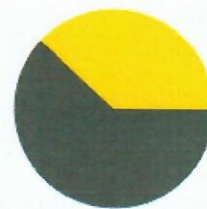
Požadavky pro výstavbu
nové budovy do 31.12.2021

jsou **SPLNĚNY**

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

■ elektřina: 11.4
 ■ Energie okolního prostředí: 7



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

	Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0.17 W/(m ² ·K)	B
	Měrná potřeba tepla na vytápění	9.00 kWh/(m ² ·rok)	
	Celková dodaná energie	48.2 kWh/(m ² ·rok)	A
	Vytápění	11.2 kWh/(m ² ·rok)	A
	Chlazení	1.22 kWh/(m ² ·rok)	-
	Nucené větrání	6.94 kWh/(m ² ·rok)	C
	Úprava vlhkosti	-	-
	Příprava teplé vody	28.2 kWh/(m ² ·rok)	C
	Osvětlení	0.67 kWh/(m ² ·rok)	A

Energetický specialista: Ing. Marcela Niklesová
 Osvědčení č.: 1666
 Kontakt: marcelaniklesova@gmail.com

Ev. č. průkazu: 313560.0
 Vyhотовeno dne: 20.10.2020
 Podpis:

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. 1075/24,1075/75, 1075/76, 1075/46
 PSČ, místo: Mladá Boleslav
 K.ú., parcelní č.: Mladá Boleslav (696293), 1075/24,1075/75,
 Typ budovy: Rodinný dům
 Celková energeticky vztažná plocha: 334 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



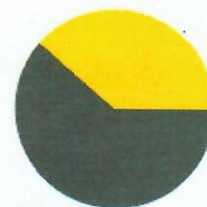
Požadavky pro výstavbu
nové budovy do 31.12.2021

jsou **SPLNĚNY**

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

■ elektřina: 10.9
 ■ Energie okolního prostředí: 6.9



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

	Průměrný součinitel prostupu tepla budovy	0.17 W/(m ² ·K)	B
	Měrná potřeba tepla na vytápění	9.77 kWh/(m ² ·rok)	
	Celková dodaná energie	53.2 kWh/(m²·rok)	A
	Vytápění	12.2 kWh/(m ² ·rok)	A
	Chlazení	1.38 kWh/(m ² ·rok)	-
	Nucené větrání	7.64 kWh/(m ² ·rok)	C
	Úprava vlhkosti		-
	Příprava teplé vody	31.3 kWh/(m ² ·rok)	C
	Osvětlení	0.77 kWh/(m ² ·rok)	A

Energetický specialista: Ing. Marcela Niklesová
 Osvědčení č.: 1666
 Kontakt: marcelaniklesova@gmail.com

Ev. č. průkazu: 313567.0
 Vyhотовeno dne: 20.10.2020
 Podpis:

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. 1075/24,1075/75, 1075/76, 1075/46
 PSČ, místo: Mladá Boleslav
 K.ú., parcelní č.: Mladá Boleslav (696293), 1075/24,1075/75,
 Typ budovy: Rodinný dům¹⁰⁷⁵
 Celková energeticky vztažná plocha: 290 m²



KLASIFIKAČNÍ TŘÍDA

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



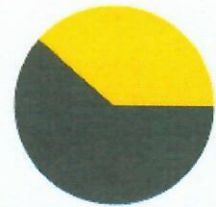
Požadavky pro výstavbu
nové budovy do 31.12.2021

jsou **SPLNĚNY**

ROZDĚLENÍ DODANÉ ENERGIE

MWh/rok

■ elektřina: 10.7
 ■ Energie okolního prostředí: 6.7



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI

	Průměrný součinitel prostupe tepla budovy	0.16 W/(m ² ·K)	B
	Měrná potřeba tepla na vytápění	11.0 kWh/(m ² ·rok)	
	Celková dodaná energie	59.8 kWh/(m ² ·rok)	A
	Vytápění	13.7 kWh/(m ² ·rok)	A
	Chlazení	1.94 kWh/(m ² ·rok)	-
	Nucené větrání	8.54 kWh/(m ² ·rok)	C
	Úprava vlhkosti		-
	Příprava teplé vody	34.8 kWh/(m ² ·rok)	C
	Osvětlení	0.88 kWh/(m ² ·rok)	A

Energetický specialista: Ing. Marcela Niklesová
 Osvědčení č.: 1666
 Kontakt: marcelaniklesova@gmail.com

Ev. č. průkazu:
 Vyhотовeno dne: 20.10.2020
 Podpis: