

PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

vydány podle zákona č. 406/2000 Sb., o hospodárném využívání energetických zdrojů a zákona č. 183/2010 Sb., o energetické úspornosti budov

Ulice, číslo: **Slunná 291, k.ú. 735515, p.č. 1964**

PSČ, místo: **26101, Příbram**

Typ budovy: **Bytový dům**

Plocha obálky budovy: **5256.24** m²

Objemový faktor tvaru A/V: **0.29** m²/m³

Celková energeticky vztažná plocha: **6173.4** m²



ENERGETICKÁ NÁROČNOST BUDOVY

Celková dodaná energie
(Energie na vstupu do budovy)

Neobnovitelná primární energie
(Vliv provozu budovy na životní prostředí)

Měrné hodnoty kWh/(m²·rok)

Mimořádně úsporná **A**

Velmi úsporná **B**

Úsporná **C**

Mírně úsporná **D**

Nehospodárna **E**

Velmi nehospodárna **F**

Mimořádně nehospodárna **G**

75 71

80 76

Hodnoty pro celou budovu
MWh/rok

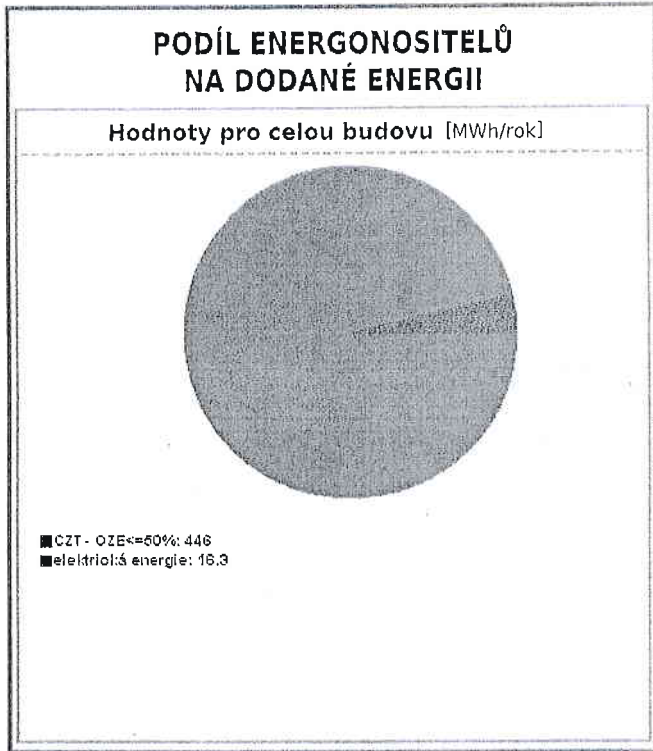
462.3

495.0

DOPORUČENÁ OPATŘENÍ	
Opatření pro	Stanovena
Vnější stěny:	
Okna a dveře:	
Střechu:	
Podlahu:	☑
Vytápění:	
Chlazení/klimatizaci:	
Větrání:	
Přípravu teplé vody:	
Osvětlení:	
Jiné:	

Popis opatření je v protokolu průkazu a vyhodnocení jejich dopadu na energetickou náročnost je znázorněno šipkou

Doporučení



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

	Obálka budovy	Vytápění	Chlazení	Větrání	Úprava vlhkosti	Teplá voda	Osvětlení
	Díličí dodané energie						
	Měrné hodnoty kWh/(m ² ·rok)						
	U_{em} W/(m ² ·K)						
A	🏠	🌡️+	🌡️-	🌀	☁️💧	🚰	💡
B		42.6					
C		47.0				25.5	2.4
D	0.50					25.5	2.4
E	0.46						
F							
G							
Hodnoty pro celou budovu MWh/rok		290.0				158.0	14.8

Zpracovatel: **Ing. Ctibor Hůlka**
 Kontakt: **+420 605 205 324 / ctibor.hulka@dek-cz.com**

Osvědčení č.: **269**
 Vyhotoveno dne: **29.10.2019**
 Podpis: _____

