

PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

vydaný podle zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, a vyhlášky č. 78/2013 Sb., o energetické náročnosti budov

Ulice, číslo: Kruhová 227/27

PSČ, místo: 400 01 Ústí nad Labem - Vaňov

Typ budovy: Rodinný dům

Plocha obálky budovy: 511,4 m²

Objemový faktor tvaru A/V: 0,76 m²/m³

Energeticky vztázná plocha: 249,1 m²

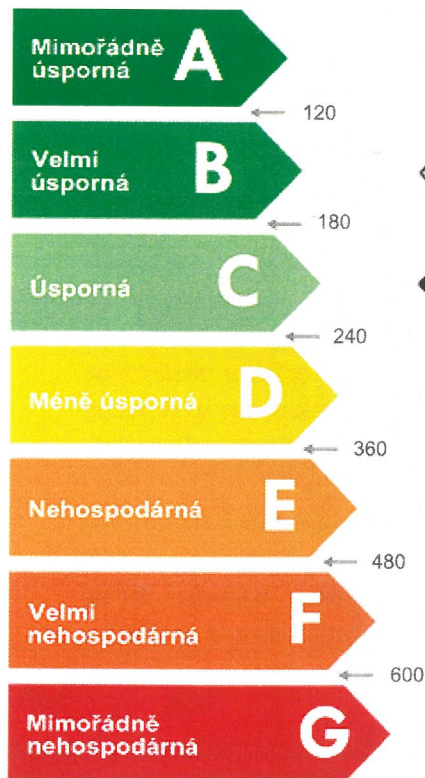


ENERGETICKÁ NÁROČNOST BUDOVY

Celková dodaná energie
(Energie na vstupu do budovy)

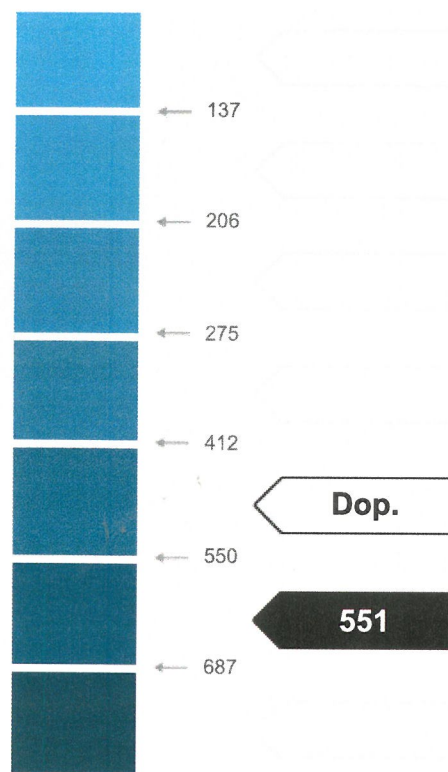
Neobnovitelná primární energie
(Vliv provozu budovy na životní prostředí)

Měrné hodnoty kWh/(m²·rok)



Dop.

184



Dop.

551

Hodnoty pro celou budovu
MWh/rok

45,742

137,225

DOPORUČENÁ OPATŘENÍ

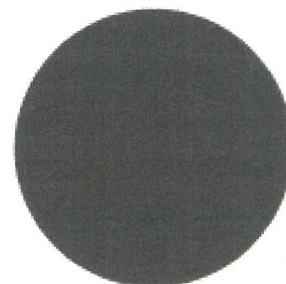
Opatření pro	Stanovena
Vnější stěny:	<input type="checkbox"/>
Okna a dveře:	<input type="checkbox"/>
Střechu:	<input type="checkbox"/>
Podlahu:	<input checked="" type="checkbox"/>
Vytápění:	<input type="checkbox"/>
Chlazení/klimatizaci:	<input type="checkbox"/>
Větrání:	<input type="checkbox"/>
Přípravu teplé vody:	<input type="checkbox"/>
Osvětlení:	<input type="checkbox"/>
Jiné:	<input type="checkbox"/>

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

Doporučení

PODÍL ENERGOONOSITELŮ NA DODANÉ ENERGII

Hodnoty pro celou budovu
MWh/rok



■ Elektřina ze sítě: 45,7

UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

	Obálka budovy	Vytápění	Chlazení	Větrání	Úprava vlhkosti	Teplá voda	Osvětlení
	U_{em} W/(m ² ·K)	Dílčí dodané energie			Měrné hodnoty	kWh/(m ² ·rok)	
Mimořádně úsporná							
A		Dop.					
B		169				9 / Dop.	6 / Dop.
C							
D	Dop.						
E	0,49						
F							
G							
Mimořádně neúsporná							
Hodnoty pro celou budovu MWh/rok		42,18				2,13	1,43

Zpracovatel: Ing. Vladimír Skalník
Kontakt: Větrná 2717/10
400 11 Ústí nad Labem

Osvědčení č.: 126
Vyhotoveno dne: 20.6.2018
Podpis:

