

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: **Čáslavská, 205**

PSČ, místo: **53701, Chrudim**

Typ budovy: **Budova pro vzdělávání**

Plocha obálky budovy: **3029.56** m²

Objemový faktor tvaru A/V: **0.42** m²/m³

Energetická vztažná plocha: **952.41** 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)

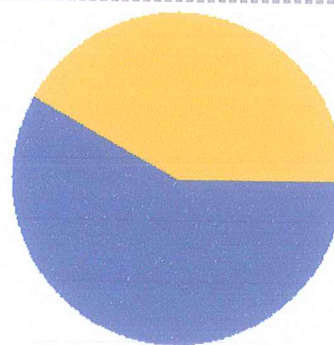
	Měrné hodnoty kWh/(m ² ·rok)			Měrné hodnoty kWh/(m ² ·rok)	
Mimořádně úsporná A	← 89.5			← 172	
Velmi úsporná B	← 134			← 258	
Úsporná C	← 179			← 344	
Méně úsporná D	← 269	240		← 517	441
Nehospodárna E	← 358			← 689	
Velmi nehospodárna F	← 448			← 861	
Mimořádně nehospodárna G					
Hodnoty pro celou budovu MWh/rok		229			420

DOPORUČENÁ OPATŘENÍ

opatření pro	Stanovena	Popis opatření je v protokolu průkazu a vyhodnocení jejich dopadu na energetickou náročnost je znázorněno šipkou Doporučení
vnější stěny:	<input type="checkbox"/>	
okna a dveře:	<input type="checkbox"/>	
střechu:	<input type="checkbox"/>	
podlahu:	<input 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"/>	

PODÍL ENERGOONOSITELŮ NA DODANÉ ENERGII

Hodnoty pro celou budovu (MWh/rok)



■ CZT - OZE ≤ 50% (58.2%)
■ elektrická energie (41.8%)

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)					
A							
B							
C							60.8
D		140					
E	0.55						
F				39.8			
G							
Hodnoty pro celou budovu MWh/rok		133		37.9			57.9

Zpracovatel: Ing. Iva Doležalová

Kontakt: Boženy Němcové, 446
53851, Chrast

Osvědčení č.: 824

Vyhotoveno dne: 29.10.2013

Podpis: