

DOPORUČENÁ OPATŘENÍ

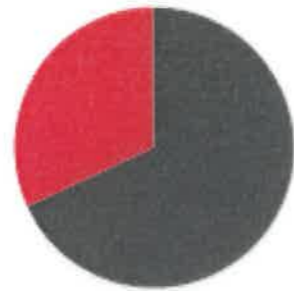
Opatření pro	Stanovena
Vnější stěny:	<input type="checkbox"/>
Okna a dveře:	<input type="checkbox"/>
Střechu:	<input type="checkbox"/>
Podlahu:	<input type="checkbox"/>
Vytápění:	<input type="checkbox"/>
Chlazení/klimatizaci:	<input type="checkbox"/>
Větrání:	<input type="checkbox"/>
Přípravu teplé vody: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

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



Elektrina ze sítě: 320,1
Zemní plyn: 140,8

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: Těšínská 1586/66

PSČ, místo: 74641 Opava-Předměstí

Typ budovy: Administrativa a výroba

Plocha obálky budovy: 2093,8 m²

Objemový faktor tvaru AV: 0,15 m²/m³

Energeticky vztažná plocha: 3487,4 m²

UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

	Obálka budovy	Vytápění	Chlazení	Větrání	Úprava vlhkosti	Teplá voda	Osvětlení
	U _{em} W/(m ² ·K)	Dílní dodané energie			Měrné hodnoty kWh/(m ² ·rok)		
Mimořádně úsporná	A						
Velmi úsporná	B						
Úsporná	C						
Méně úsporná	D						
Nehospodárna	E						
Velmi nehospodárna	F						
Mimořádně nehospodárna	G						
Hodnoty pro celou budovu MWh/rok	0,85	41	4			1	87
Hodnoty pro celou budovu MWh/rok		144,70	15,27			5,09	304,84

Zpracovatel: TÜV SÜD Czech s.r.o. Tomáš Chadim

Kontakt: Novodvorská 994/138
14221 Praha

Osvědčení č.: 625

Vyhotoveno dne: 1.6.2016

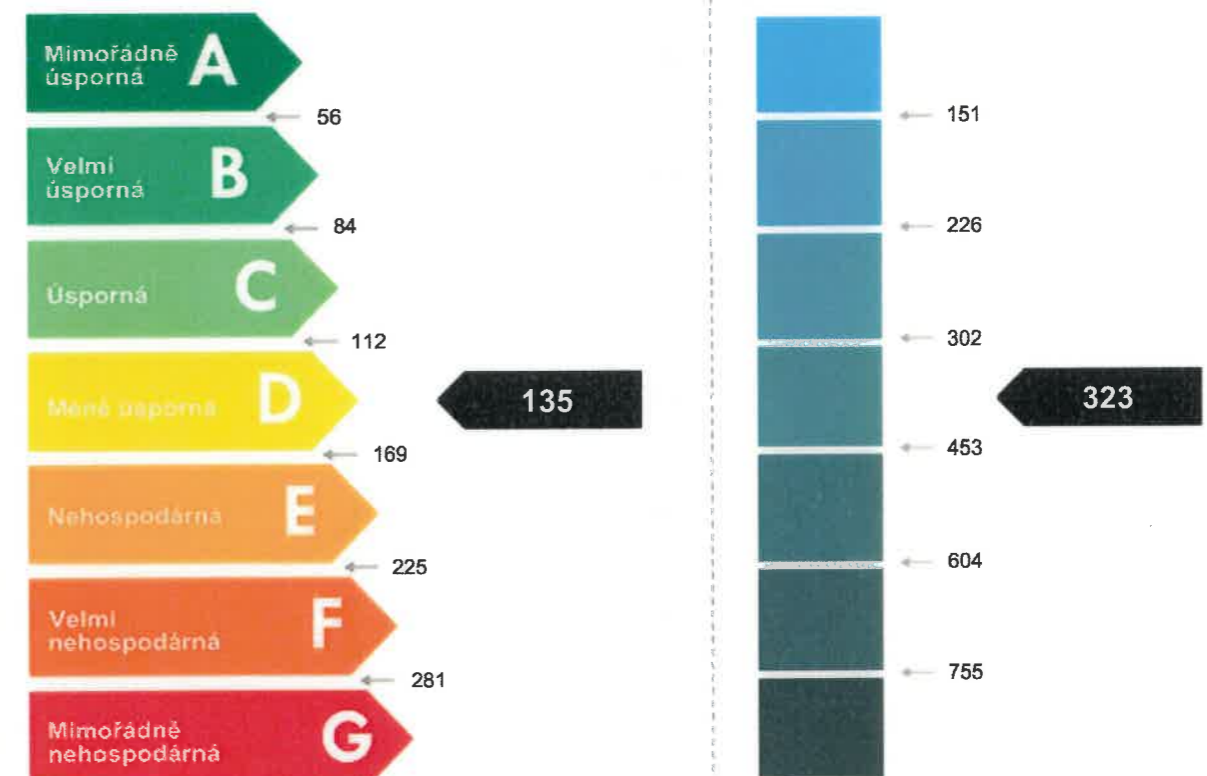
Podpis: *Tomáš Chadim*

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)



Hodnoty pro celou budovu
MWh/rok

469,896

1125,100