PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

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

Ulice, číslo: Jindřicha Plachty 1162/20

PSČ, místo: 150 00 Praha 5 - Smíchov

Typ budovy: Bytový dům

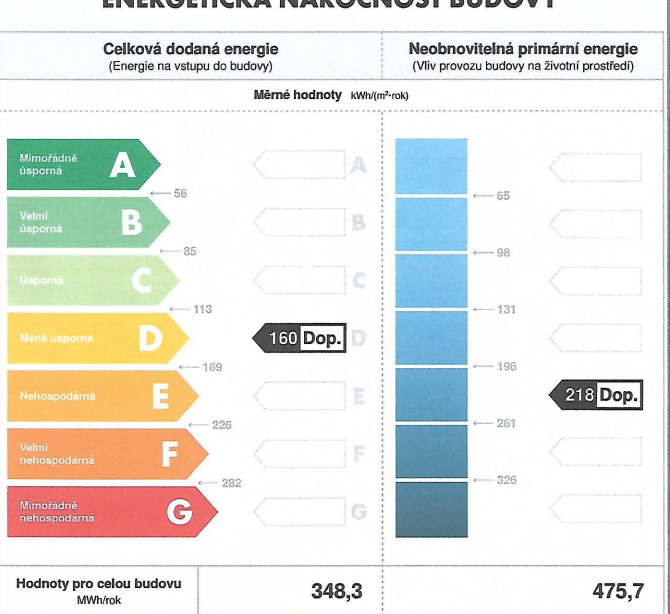
Plocha obálky budovy: 2318,44 m²

Objemový faktor tvaru A/V: 0,24 m²/m³

Celková energeticky vztažná plocha: 2180,00 m²

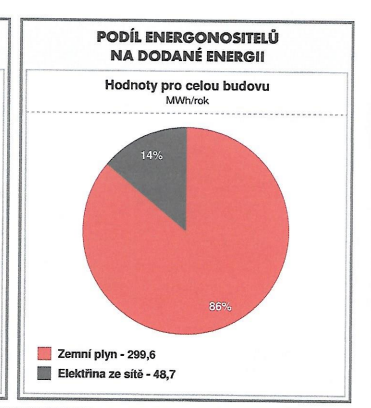


ENERGETICKÁ NÁROČNOST BUDOVY



DOPORUČENÁ OPATŘENÍ

Opatření pro	Stanovena	i jeji Sipko
Vnější stěny:	V	a vyhodnocení jejicí znázorněno šlpkou
Okna a dveře:	granus en 1	yhod ázori
Střechu:		zu a v t je zn
Podlahu:		růkaz čnost
Vytápění:		colu p
Chlazení / klimatizaci:		protol
Větrání:		je v j erget
Přípravu teplé vody:		Popis opatření je v protokolu průkazu a vyhodnocení jejich dopadu na energetickou náročnost je znázorněno šipkou
Osvětlení:		is op
Jiné:	V	Popis dopa



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

	Obálka budovy	Vytápění	Chlazení	Větrání	Úprava vlhkosti	Teplá voda	Osvětlení	
	U _{em} W/(m²-K)	Dílčí dodané energie Měrné hodnoty kWh(m²-rok)						
Mimořádně uspoma		+	-[(3)	9			
A				0		<	<	
В		<	1	t t		<		
		\subset	1	2 2 5 5 7		20	4	
D		Dop.		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		<	<	
E	Dop.	135	<				Contraction of the Contraction o	
F	0,81	<	<				<	
G morádně nehospodárná	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5						<	
Hodnoty pro c		294,9		0,6	2 2 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	44,4	8,4	

Zpracovatel: Ing. Tomáš Páv

Kontakt: 251 818 444

Osvědčení č.: 0241

Vyhotoveno dne: 16.06.2016

Podpis: