

PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

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

Ulice, číslo: **U Uranie 1576/14**
 PSČ, místo: **170 00 Praha - Holešovice**
 Typ budovy: **Vzdělávací zařízení**
 Plocha obálky budovy: **2 040 m²**
 Objemový faktor tvaru A/V: **0,36 m²/m³**
 Energetický vztažná plocha: **1 317 m²**

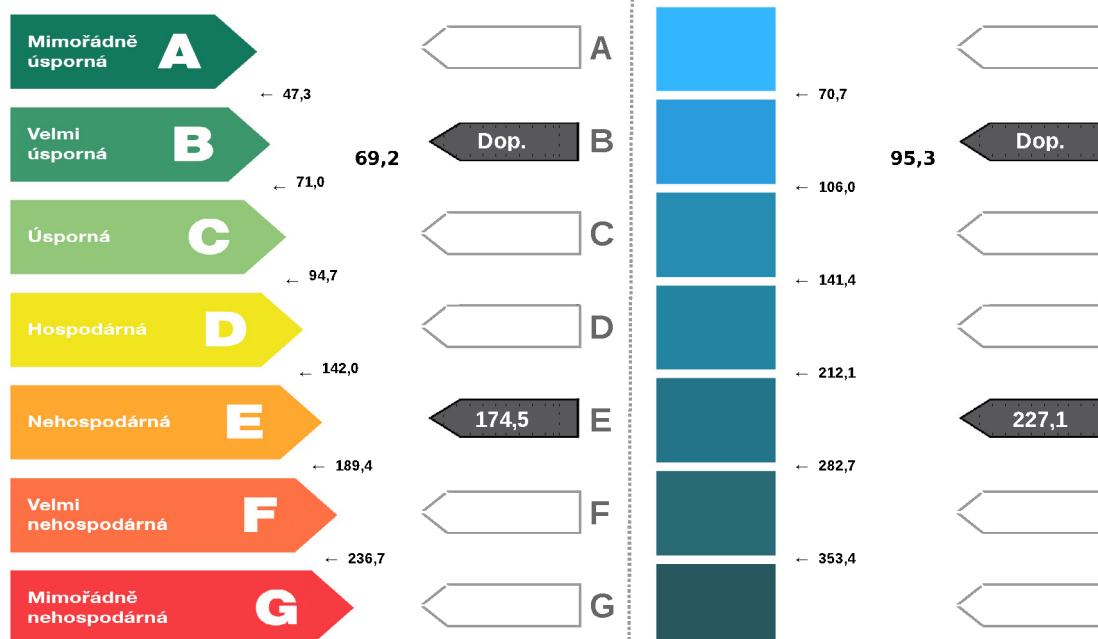


ENERGETICKÁ NÁROČNOST BUDOVY

Celková dodaná energie
(Energie na vstupu do budovy)

Neobnovitelná primární energie
(Vliv provozu objektu na Životní prostředí)

Měrné hodnoty kWh/(m².rok)



Hodnoty pro celou budovu
MWh/rok

229,9

299,1

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 checked="" 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 checked="" type="checkbox"/>	
Osvětlení:	<input checked="" type="checkbox"/>	
Úspory teplé vody:	<input checked="" type="checkbox"/>	

PODÍL ENERGOONOSITELŮ
NA DODANÉ ENERGIÍ

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						9,5 Dop.
	B						
	C	0,38 Dop.	49,7 Dop.			10 Dop.	17,9
	D						
	E					16,6	
	F	0,95	140,1				
	G						
Mimořádně neúsporná							
Hodnoty pro celou budovu MWh/rok		184,5				21,8	23,5

Zpracovatel: Ing. Tereza Plíšková

Osvědčení č.: 1535

Kontakt:

Vyhotoveno dne: 15. prosinec 2015

tereza.pliskova@oekoplan.cz

Podpis: