

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: Na Bílé husi 820
PSC, místo: 388 01 Blatná
Typ budovy: Bytový dům
Plocha obálky budovy: 2 817,40 m²
Objemový faktor tvaru A/V 0,28 m²/m³
Celková energeticky vztažná plocha: 3 224,00 m²

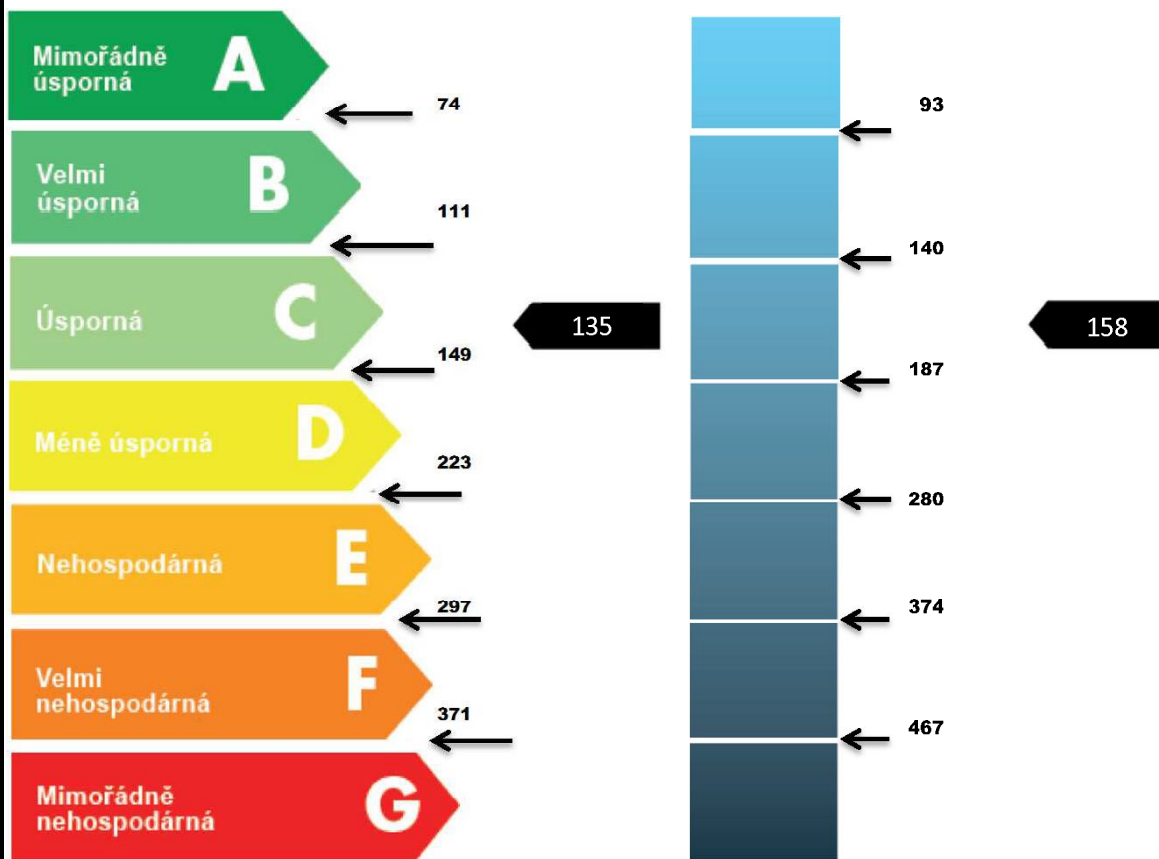


ENERGETICKÁ NÁROČNOST BUDOVY

Celková dodaná energie
(Energie na vstupu do budovy)

Neobnovitelná primární energie
(Vliv provozu budovy na životní prostředí)

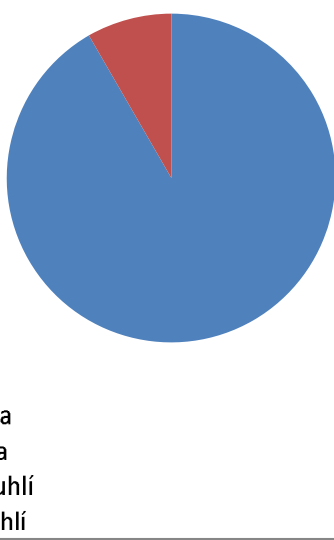
Měrné hodnoty kWh/(m².rok)



Hodnoty pro celou budovu
MWh/rok

436,060

508,600

DOPORUČENÁ OPATŘENÍ		PODÍL ENERGOISITELŮ NA DODÁVANÉ ENERGII	
Opatření pro:	Stanovena	Popis opatření je v protokolu průkazu a vyhodnocení jejich dopadu na energetickou náročnost je znázorněno šipkou Doporučení	Hodnoty pro celou budovu MWh/rok 
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"/>		

UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY							
	Obálka budovy	Vytápění	Chlazení	Větrání	Úprava vlhkosti	Teplá voda	Osvětlení
	Dílčí dodané energie Měrné hodnoty kWh/(m ² .rok)						
	U _{em} (W/m ² K)	+	-	⚙️	☁️	🚰	💡
Mimořádně úsporná A B C D E F G Mimořádně neúsporná	0,69	73				51	11
	Hodnoty pro celou budovu MWh/rok	233,86	0,00	0,00	0,00	165,93	36,27
Zpracovatel: Ing. Petr Suchánek, Ph.D.		Osvědčení č.:		MPO č.629			
Kontakt: Za Branou 276, Křižanov, 594 51		Vyhotoveno dne:		12.12.2014			
		Podpis:		