

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: **Havlíčkova 1172, k.ú.**

776360, p.č. 2586/7

PSČ, místo: **75701, Valašské Meziříčí**

Typ budovy: **Bytový dům**

Plocha obálky budovy: **2643.21** m²

Objemový faktor tvaru A/V: **0.29** m²/m³

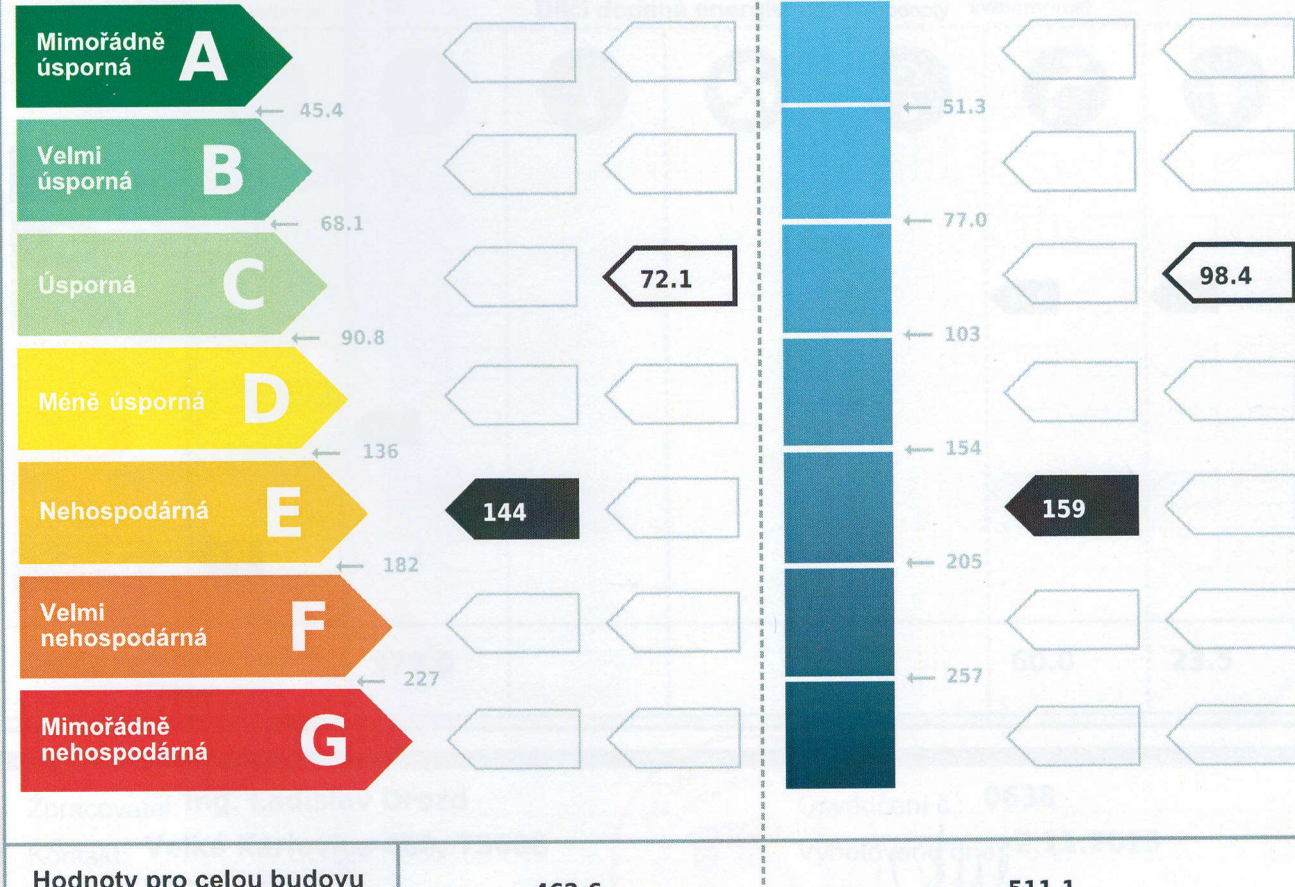
Celková energeticky vztazná plocha: **3219.84** m²

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)



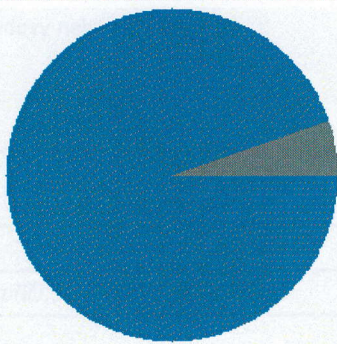
DOPORUČENÁ OPATŘENÍ

Opatření pro	Stanovena
Vnější stěny:	<input checked="" type="checkbox"/>
Okna a dveře:	<input type="checkbox"/>
Střechu:	<input checked="" type="checkbox"/>
Podlahu:	<input checked="" 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 šípkou
Doporučení

PODÍL ENERGONOSITELŮ NA DODANÉ ENERGII

Hodnoty pro celou budovu [MWh/rok]



CZT - OZE<=50%: 438.3
elektrická energie: 24.3

UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

	Obálka budovy	Vytápění	Chlazení	Větrání	Úprava vlhkosti	Teplá voda	Osvětlení
	U_{em} W/(m ² ·K)				Měrné hodnoty kWh/(m ² ·rok)		
Mimořádně uspořádáno							
A							
B							
C							
D							
E							
F							
G	0.98						
Mimořádně nevhodné							
Hodnoty pro celou budovu MWh/rok	379.0				60.0	23.5	

Zpracovatel: Ing. Ladislav Drozd

Kontakt: Velké Karlovice 468, 75606

602781217

Osvědčení č.: 0638

Vyhodovené dne: 2.11.2015

Podpis:

