

MĚSTO UHERSKÝ BROD

Městský úřad, Odbor majetkoprávní

oznamuje

záměr města na nájem

prostor sloužících podnikání o výměře 61 m² (stávající prodejna zlatnictví, sportovního zboží a doplňků) nacházejících se v 1. NP stavby občanského vybavení čp. 135, jež je součástí pozemku p. č. st. 128 v k. ú. Uherský Brod, v souvislosti se změnou Smlouvy o nájmu nebytových prostor č. 25/3/0449/08 ze dne 29.09.2006



Žádosti a připomínky zasílejte na Odbor majetkoprávní, podrobnější informace poskytne Ing. Adriana Kalinová, tel. 572805222. Doba zveřejnění: min. 15 dnů

Zveřejněno na elektronické úřední desce a dálkovým přístupem.

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: Masarykovo nám. 135

PSČ, místo: 688 01, Uherský Brod

Typ budovy: Lékárna

Plocha obálky budovy: 1310,56 m²

Objemový faktor tvaru A/V: 0,46 m²/m³

Celková energeticky vztažná plocha: 680,29 m²

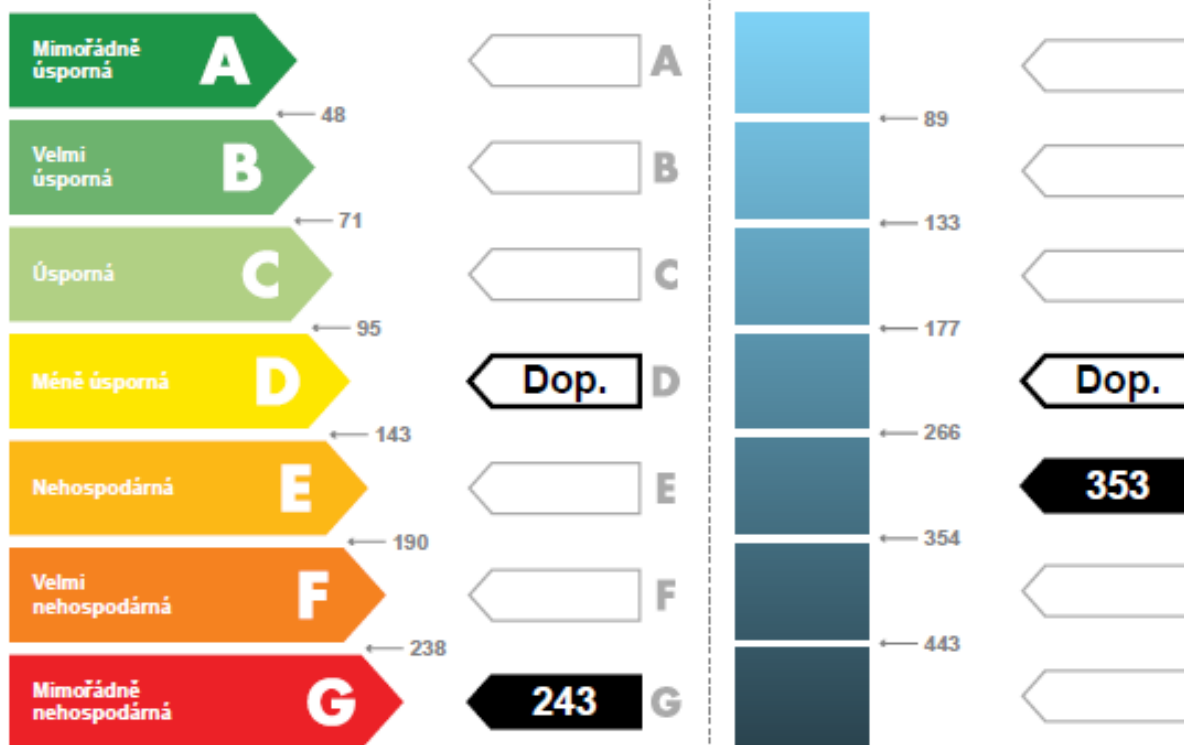


ENERGETICKÁ NÁROČNOST BUDOVY

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

165,5

240,0

DOPORUČENÁ OPATŘENÍ

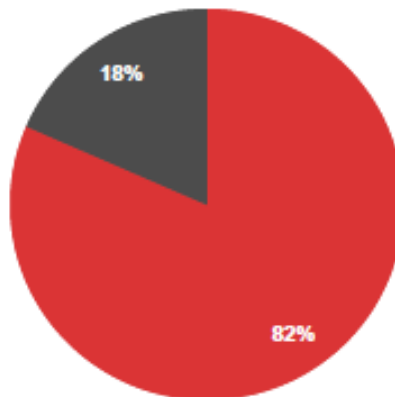
Opatření pro	Stanovena
Vnější stěny:	<input checked="" type="checkbox"/>
Okna a dveře:	<input checked="" type="checkbox"/>
Střechu:	<input checked="" type="checkbox"/>
Podlahu:	<input type="checkbox"/>
Vytápění:	<input checked="" type="checkbox"/>
Chlazení / klimatizaci:	<input type="checkbox"/>
Větrání: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



■ Zemní plyn - 134,9
■ Elektřina ze sítě - 30,5

UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

	Obálka budovy	Vytápění	Chlazení	Větrání	Úprava vlhkosti	Teplá voda	Osvětlení
	U_{0m} W/(m ² ·K)	Dílčí dodané energie					Měrné hodnoty kWh(m ² ·rok)
Mimořádně šetrná							
A							
B							
C							
D							
E							
F							
G							
Mimořádně nešetrná							
	1,01	206				4	33
Hodnoty pro celou budovu MWh/rok		140,1				2,9	22,5

Zpracovatel:

Osvědčení č.: 911

Kontakt:

Vyhotoveno dne:

Podpis: