

PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

vydaný podle zákona č. 406/2000 Sb., o hospodáření energií, a vyhlášky č. 78/2013 Sb., o energetické náročnosti budov
evdi. č.: 20145.0

Ulice, číslo: ul. V Kněživce

PSČ, místo: 252 67 Tuchoměřice

Typ budovy: Bytový dům

Podlahová plocha: 1842,8 m²

Objemový faktor tvaru AV: 0,39 m³/m²

Energeticky vztázná plocha: 1483,1 m²



DOPORUČENÁ OPATŘENÍ

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

Doporučení

Popis opatření je v protokolu průkazu a vyhodnocení jejich dopadu na energetickou náročnost je zřetelně šipkou

PODÍL ENERGOINOSITELŮ NA DODANÉ ENERGIÍ

Hodnoty pro celou budovu
MWh/rok



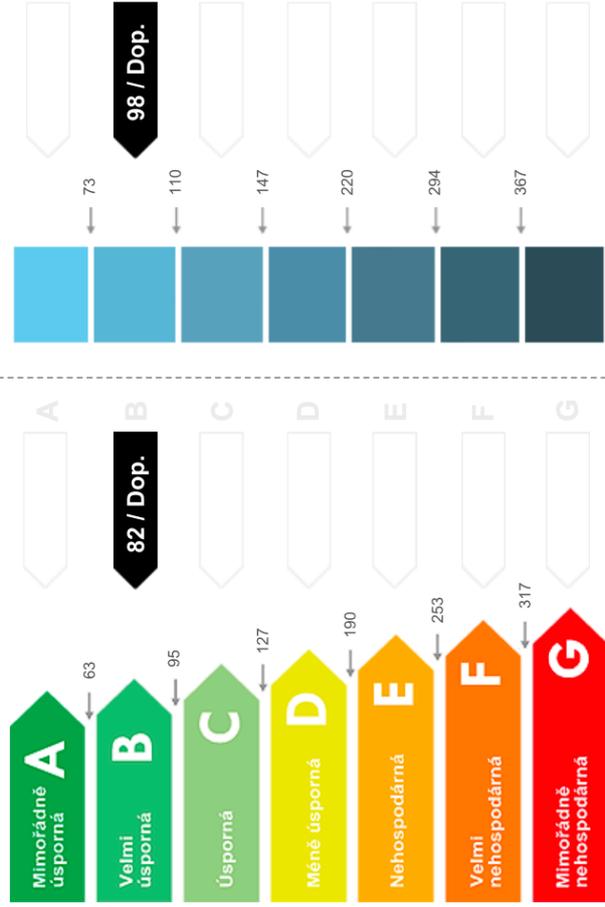
Elektrikina ze sítě: 6,2
Zemní plyn: 115,1

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

121,337

145,274

UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

Obálka budovy	Vytápění	Chlazení	Větrání	Úprava vlhkosti	Teplá voda	Osvětlení
U _{em} W/(m ² ·K)	Měrné hodnoty	Měrné hodnoty	Měrné hodnoty	Měrné hodnoty	Měrné hodnoty	Měrné hodnoty
0,29	44				35 / Dop.	4 / Dop.
64,58					51,45	5,31
Hodnoty pro celou budovu MWh/rok						

Zpracovatel: Miluše Drmllová

Kontakt: Za Rybníky 1516, 252 10 Mnišek pod Brdy
603 99 42 42 / m.drmllova@seznam.cz

Osvědčení č.: 0429

Vyhotoveno dne: 20.9.2016
Podpis: