

PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

vydaný podle zákona č. 406/2008 Sb., o hospodaření energií, a vyhlášky č. 78/2013 Sb., o energetické náročnosti budov

Ulice, číslo: **Branišovská 947/38**

PSČ, místo: **37005 České Budějovice**

Typ budovy: **Bytový dům**

Plocha obálky budovy: **4242,87 m²**

Objemový faktor tvaru A/V: **0,38 m²/m³**

Celková energeticky vztažná plocha: **3925,00 m²**

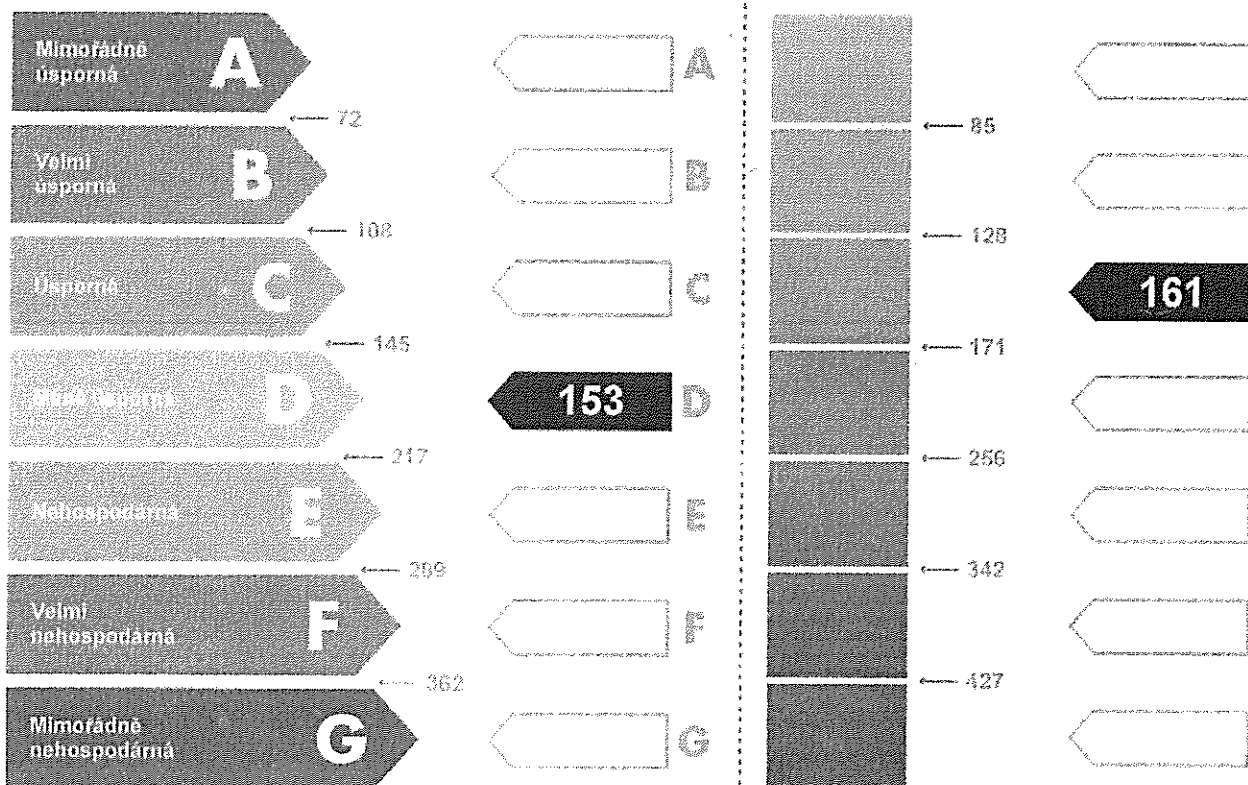


ENERGETICKÁ NÁROČNOST BUDOVY

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

598,8

632,9

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: Branišovská 948/40

PSČ, místo: 37005 České Budějovice

Typ budovy: Bytový dům

Plocha obálky budovy: 4242,87 m²

Objemový faktor tvaru A/V: 0,38 m²/m³

Celková energeticky vztažná plocha: 3925,00 m²

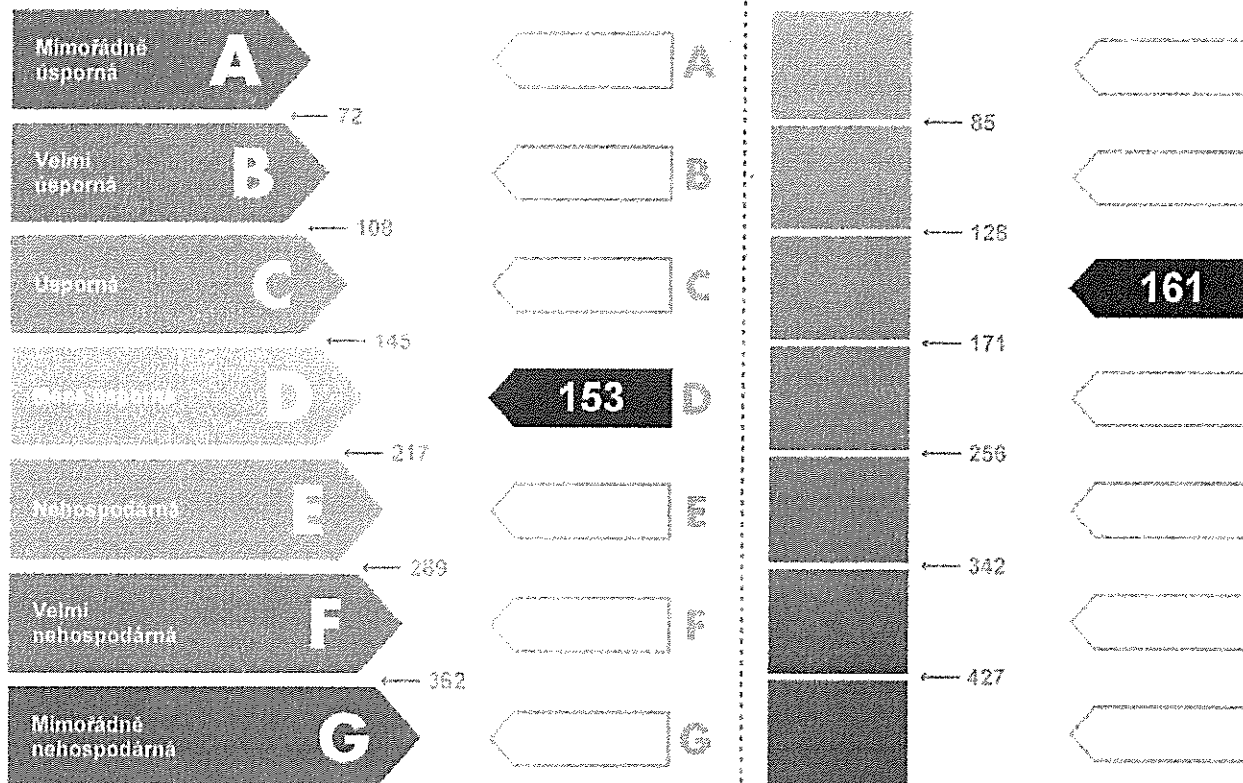


ENERGETICKÁ NÁROČNOST BUDOVY

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

598,8

632,9

PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

vydaný podle zákona č. 406/2008 Sb., o hospodáření energií a vyhlášky č. 78/2013 Sb., o energetické náročnosti budov

Ulice, číslo: Branišovská 949/42

PSČ, místo: 37005 České Budějovice

Typ budovy: Bytový dům

Plocha obálky budovy: 2615,44 m²

Objemový faktor tvaru A/V: 0,43 m²/m³

Celková energeticky vztažná plocha: 2111,50 m²

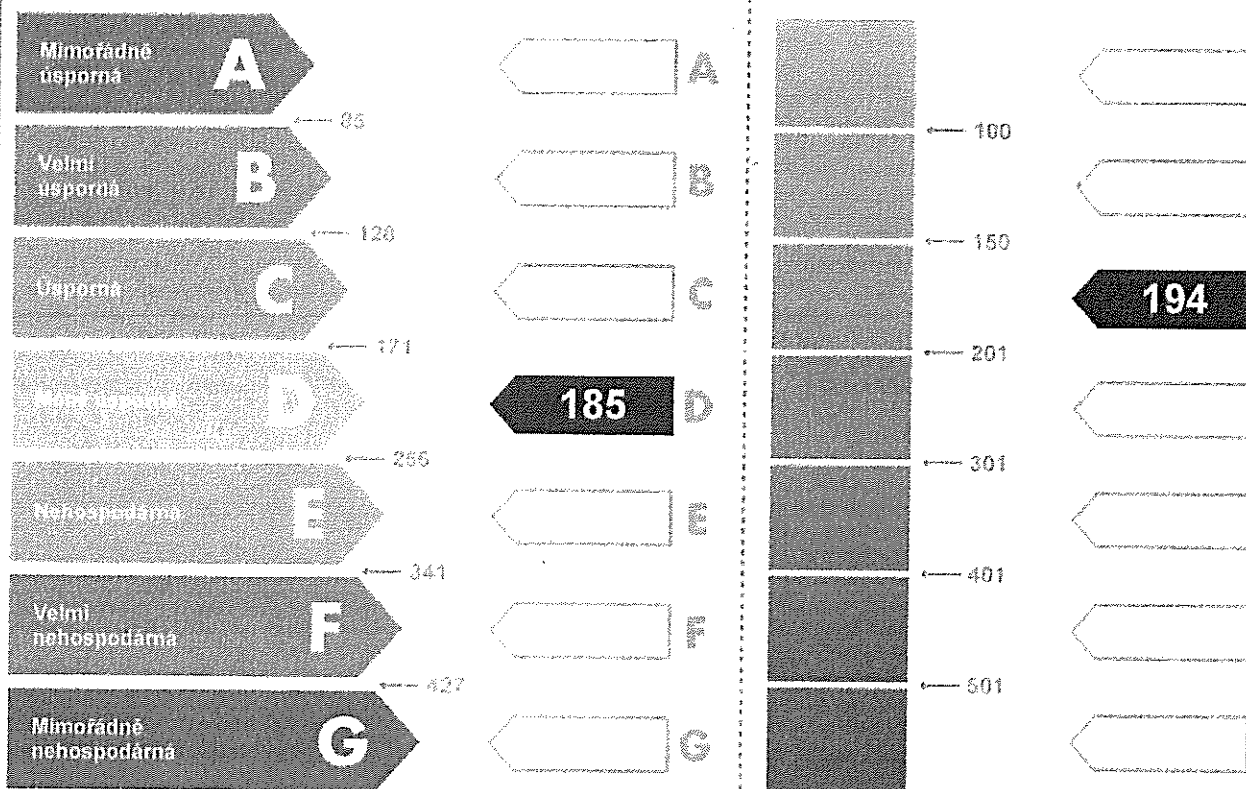


ENERGETICKÁ NÁROČNOST BUDOVY

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

390,6

410,1