

# 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: **Sřešovická 1012/39, 162 00 Praha - Sřešovice**  
 PSČ, místo:  
 Typ budovy: **Bytový dóm**  
 Plocha obálky budovy: **2003** m<sup>2</sup>  
 Objemový faktor tvaru A/V: **0,37** m<sup>2</sup>/m<sup>3</sup>  
 Celková energeticky vztahná plocha: **1820** m<sup>2</sup>

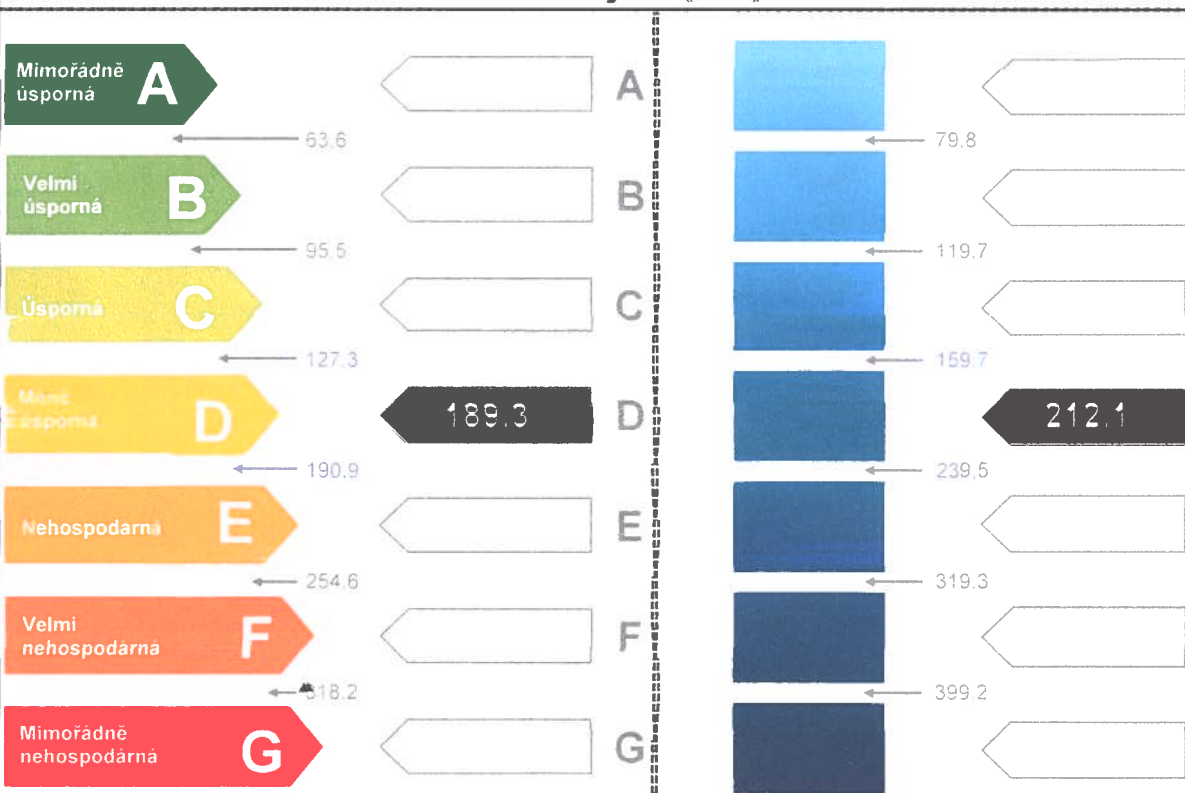


## ENERGETICKÁ NÁROČNOST BUDOVY

**Celková dodaná energie**  
 ((Energie na vstup do budovy))

**Neobnovitelná primární energie**  
 ((Vliv provozu budovy na životní prostředí))

Měrné hodnoty kWh/(m<sup>2</sup>.rok)



Hodnoty pro celou budovu  
 kWh/rok

**344,53**

**385,97**