

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: **Štěpánská 629/59, k.ú.**

727181, p.č. 2069

PSČ, místo: **110 00, Praha 1**

Typ budovy: **Bytový dům**

Plocha obálky budovy: **5320.3** m²

Objemový faktor tvaru AV: **0.32** m²/m³

Celková energeticky vztažná plocha: **4231.27** 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)

Mimořádně úsporná A	← 56.5							← 67.6	
Velmi úsporná B	← 84.7							← 101	
Úsporná C	← 113							← 135	
Méně úsporná D	← 169	169						← 203	196
Nehospodárná E	← 226							← 270	
Velmi nehospodárná F	← 282							← 338	
Mimořádně nehospodárná G									
Hodnoty pro celou budovu MWh/rok		713.3						828.6	