

# PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

vydaný podle zákona č. 408/2000 Sb., o hospodářství energií, a vyhlášky č. 79/2013 Sb., o energetické náročnosti budov

Ulice, číslo: Spojovací 557  
 PSČ, místo: 289 23 Milovice  
 Typ budovy: Bytový dům  
 Plocha obálky budovy: 4 114,8 m<sup>2</sup>  
 Objemový faktor tvaru AVV: 0,36 m<sup>2</sup>/m<sup>3</sup>  
 Energetický vztáhná plocha: 4 178,2 m<sup>2</sup>



## ENERGETICKÁ NÁROČNOST BUDOVY

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

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

Měrné hodnoty kWh/(m<sup>2</sup>·rok)



Hodnoty pro celou budovu

615,386

1 846,158

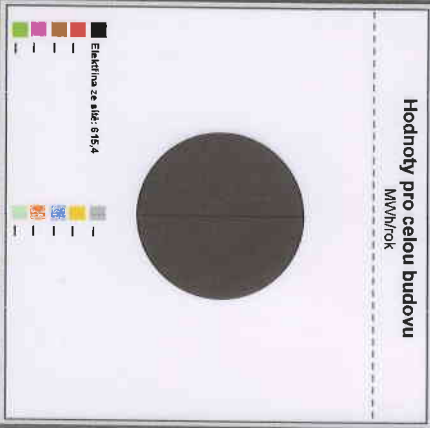
## DOPORUČENÁ OPATŘENÍ

Opatření pro	Stanovena
Vnější stěny:	<input type="checkbox"/>
Okna a dveře:	<input type="checkbox"/>
Střechu:	<input type="checkbox"/>
Podlahu:	<input type="checkbox"/>
Vytápění:	<input type="checkbox"/>
Chlazení/Klimatizaci:	<input type="checkbox"/>
Větrání:	<input 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 znázorněno šipkou

## PODÍL ENERGOINSTELŮ NA DODANÉ ENERGIÍ

Hodnoty pro celou budovu  
 MWh/rok



## UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

Obálka budovy	Vytápění	Chlazení	Větrání	Uprava vlhkosti	Teplá voda	Osvětlení
U <sub>en</sub> W/(m <sup>2</sup> ·K)	21					
Dílčí dodaná energie						
Měrné hodnoty kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)						
Hodnoty pro celou budovu MWh/rok	88,89				252,79	273,70

Zpracovatel: Miroslav Vybíral  
 Kontakt: Turistická 182/20, 466 05 Jablonec nad Nisou  
 Tel.: +420 602 438 658, e-mail: repros@telecom.cz

Osvědčení č.: 0027  
 Vyhotoveno dne: 12/2014  
 Podpis:

