

# PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

vydáný podle zákona č. 406/2000 Sb. o hospodářství energií a vyhlášky č. 78/2013 Sb. o energetické náročnosti budov

Ulice, číslo: Spojovací 557

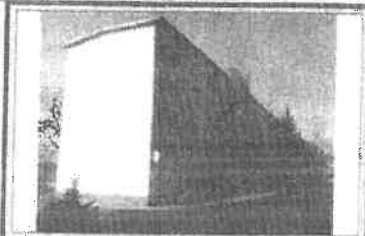
PSČ, místo: 289 23 Mlčovice

Typ budovy: Bytový dům

Plocha obálky budovy: 4 114,8 m<sup>2</sup>

Objemový faktor tvaru AV: 0,36 m<sup>2</sup>/m<sup>3</sup>

Energeticky vztázná plocha: 4 178,2 m<sup>2</sup>

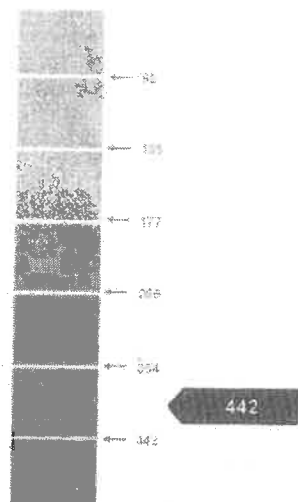
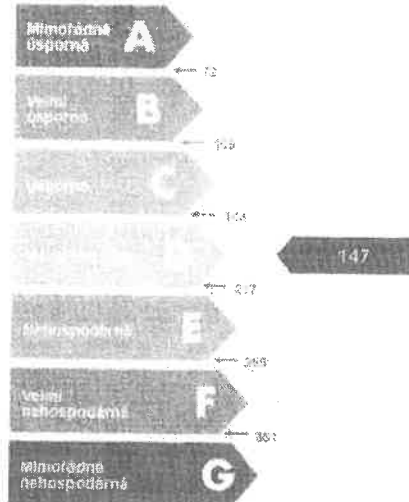


## ENERGETICKÁ NÁROČNOST BUDOVY

**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  
MWh/rok

615,386

1 846,158

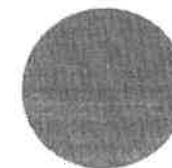
## DOPORUČENÁ OPATŘENÍ

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 tapie vody:	<input type="checkbox"/>
Osvětlení:	<input type="checkbox"/>
Jiné:	<input type="checkbox"/>

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

## PODÍL ENERGOZDROJŮ NA DODANÉ ENERGII

Hodnoty pro celou budovu  
MWh/rok



Elektrina ze sítě: 615,4

## UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

Ověřena budova	Vytápění	Chlazení	Větrání	Úprava vnitřní	Teplo vody	Osvětlení
A	21				51	
B						
C						
D						
E						
F						
G						36
<b>Hodnoty pro celou budovu</b> MWh/rok		88,88			262,79	273,70

Zpracovatel: Miroslav Vybíral

Kontakt: Turistická 182/20, 486 05 Jablonec nad Nisou

Tel.: +420 602 438 658, e-mail: repos@telecom.cz

Osvědčení č.: 0027

Vyhotoveno dne: 12/2014

Podpis: