

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: **U Školek 1160, k.ú. 685674**

PSČ, místo: **57013, Litomyšl**

Typ budovy: **Budova pro vzdělávání**

Plocha obálky budovy: **955.8** m²

Objemový faktor tvaru A/V: **0.80** m²/m³

Celková energeticky vztažná plocha: **412.3** m²

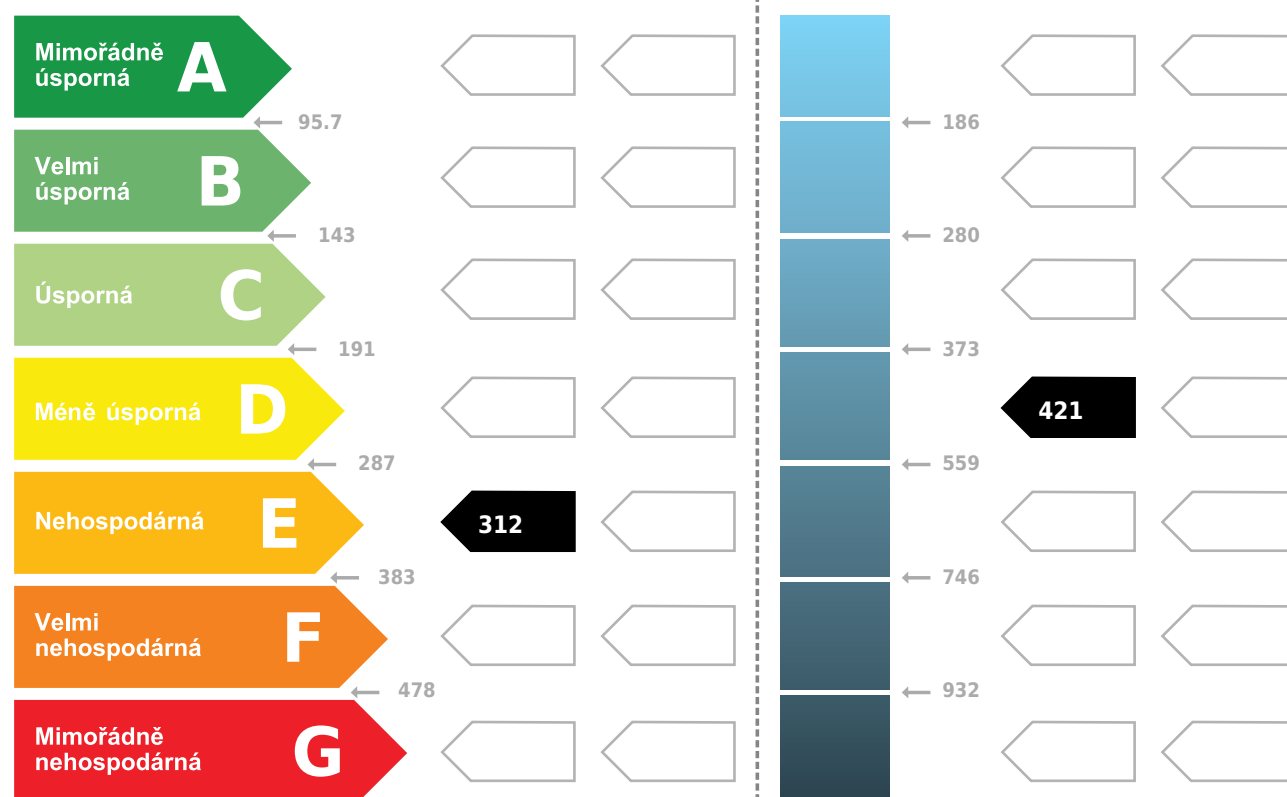


ENERGETICKÁ NÁROČNOST BUDOVY

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

128.6

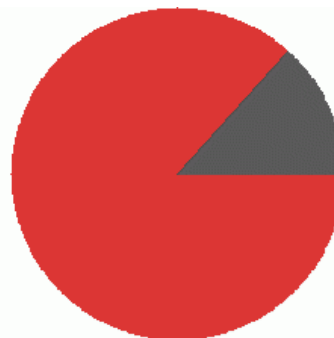
173.7

DOPORUČENÁ OPATŘENÍ

| Opatření pro | Stanovena | Doporučení Popis opatření je v protokolu průkazu a vyhodnocení jejich dopadu na energetickou náročnost je znázorněno šipkou |
|-----------------------|--------------------------|--|
| 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"/> | |

PODÍL ENERGONOSITELŮ
NA DODANÉ ENERGII

Hodnoty pro celou budovu [MWh/rok]



■ zemní plyn: 111.6
■ elektrická energie: 17

UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

| | Obálka budovy | Vytápění | Chlazení | Větrání | Úprava vlhkosti | Teplá voda | Osvětlení |
|-------------------------------------|--------------------------------|----------------------|----------|---------|-----------------|---|-----------|
| | U_{em} W/(m ² ·K) | Dílčí dodané energie | | | | Měrné hodnoty kWh/(m ² ·rok) | |
| | | | | | | | |
| Mimořádně úsporná | | | | | | | 40.5 |
| A | | | | | | | |
| B | | | | | | | |
| C | | | | | | 27.2 | |
| D | | | | | | | |
| E | | | | | | | |
| F | | | | | | | |
| G | 0.85 | 244 | | | | | |
| Mimořádně neehospodárná | | | | | | | |
| Hodnoty pro celou budovu MWh/rok | | 101.0 | | | | 11.2 | 16.7 |

Zpracovatel: Ing. Jiří Držmíšek

 Kontakt: Spojišská 157, 530 03, Pardubice
 602 112 386 / drzmisek.jiri@seznam.cz

Osvědčení č.: 1313

Vyhotoveno dne: 29.4.2015

Podpis: