

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: č.p. 102

PSC, místo: Popovičky

Typ budovy: Rodinný dům

Plocha obálky budovy: 1 042,6 m²

Objemový faktor tvaru AV: 0,86 m²/m³

Energeticky vztažná plocha: 578,0 m²

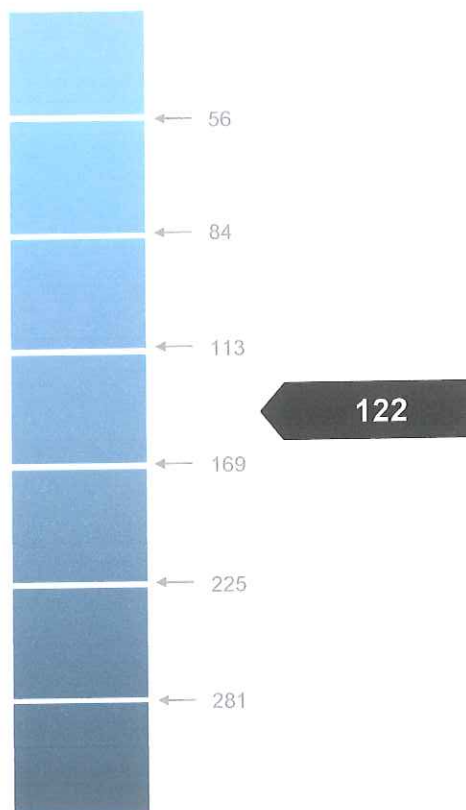


ENERGETICKÁ NÁROČNOST BUDOVY

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

51,596

70,255

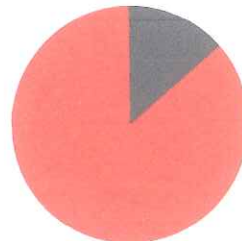
DOPORUČENÁ OPATŘENÍ

| 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"/> |

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

PODÍL ENERGOZOSITELŮ NA DODANÉ ENERGII

Hodnoty pro celou budovu
MWh/rok



| | | | |
|--|------------------------|--|-----|
| | Elektrina ze sítě: 7,1 | | --- |
| | Zemní plyn: 44,5 | | --- |
| | --- | | --- |
| | --- | | --- |

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) | |
| | | | | | | | |
| Účinná úspora: | | | | | | | |
| A | | | | | | | |
| B | | | | | | | |
| C | | | | | | | |
| D | 0,34 | | | | | | |
| E | | | | | | | |
| F | | | | | | | |
| G | | | | | | | |
| Účinná neúspora: | | | | | | | |
| | | 77 | | | | 9 | 4 |
| Hodnoty pro celou budovu MWh/rok | | 44,49 | | | | 5,02 | 2,07 |

Zpracovatel: Ing. Pavel Mordovanec

Kontakt:

Ústí nad Labem

Osvědčení č.: 547

Vyhotoveno dne: 13.11.2016

Podpis: