

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: Závodu míru 241/70
PSČ, místo: 36017 Karlovy Vary
Typ budovy: Administrativní budova a výrobní hala
Plocha obálky budovy: 6707,9 m²
Objemový faktor tvaru A/V: 0,44 m²/m³
Energeticky vztažná plocha: 3904,6 m²

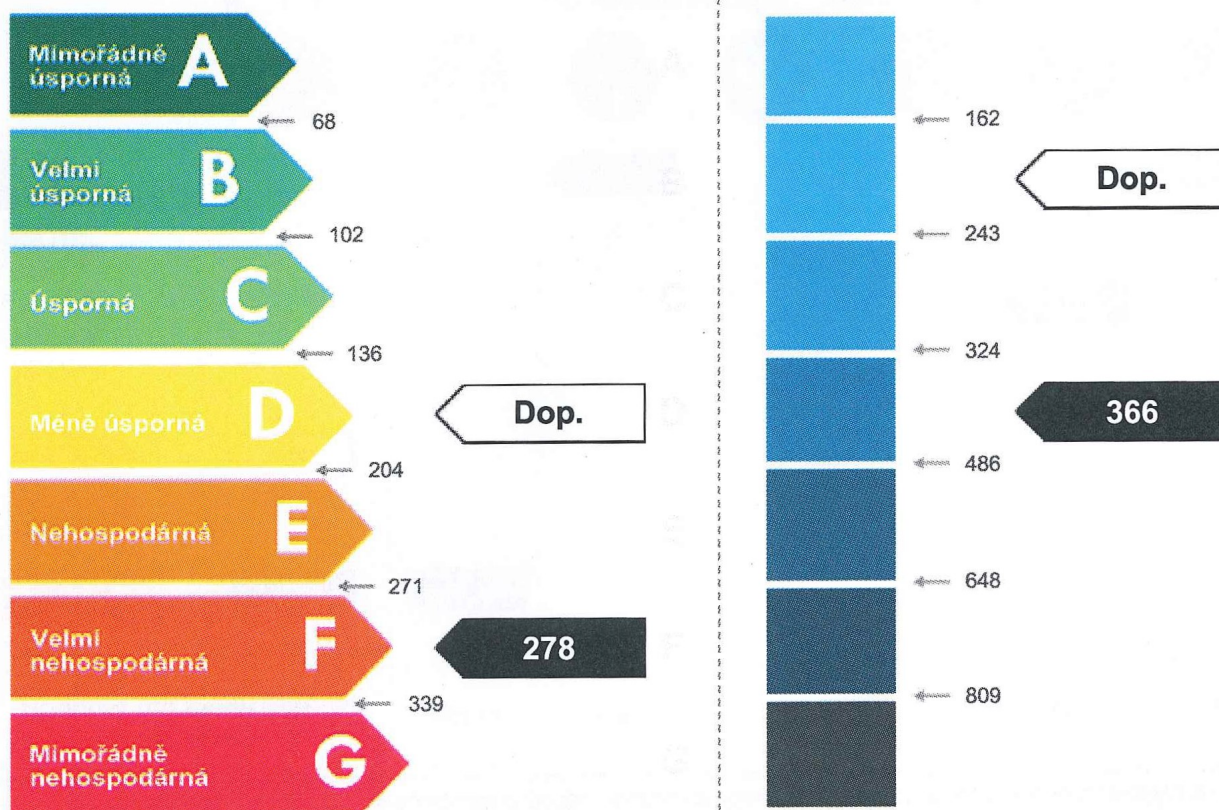


ENERGETICKÁ NÁROČNOST BUDOVY

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

1084,440

1429,306

DOPORUČENÁ OPATŘENÍ

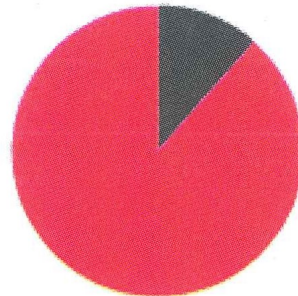
| Opatření pro | Stanovena |
|-----------------------|-------------------------------------|
| Vnější stěny: | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Okna a dveře: | <input type="checkbox"/> |
| Střechu: | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Podlahu: | <input type="checkbox"/> |
| Vytápění: | <input 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 enegetickou náročnost je znázorněno šipkou

Doporučení

PODÍL ENERGO NOSITELŮ NA DODANÉ ENERGII

Hodnoty pro celou budovu
MWh/rok



Elektřina ze sítě: 124,4
Zemní plyn: 960

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 | A | | 1 / Dop. | | | | 22 / Dop. |
| | B | | | | | | |
| | C | | | | | 8 / Dop. | |
| | D | | | | | | |
| | E | Dop. | | | | | |
| | F | | | | | | |
| Mimořádně neúsporná | G | 0,93 | 247 / Dop. | | | | |
| Hodnoty pro celou budovu | | 963,51 | 4,34 | | | 29,44 | 87,15 |
| MWh/rok | | | | | | | |

Zpracovatel: Ing. Vladimír Malý

Kontakt: info@vm-engineering.cz

Nerudova 52, 431 51 Klášterec nad Ohří

Osvědčení č.: 1366

Vyhotoveno dne: 9.10.2016

Podpis:

