

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: **Vdovská 697**

PSC, místo: **712 00 Ostrava-Muglinov**

Typ budovy: **Bytový dům**

Plocha obálky budovy: **1470,49 m²**

Objemový faktor tvaru AV: **0,26 m²/m³**

Celková energeticky vztažná plocha: **1808,90 m²**

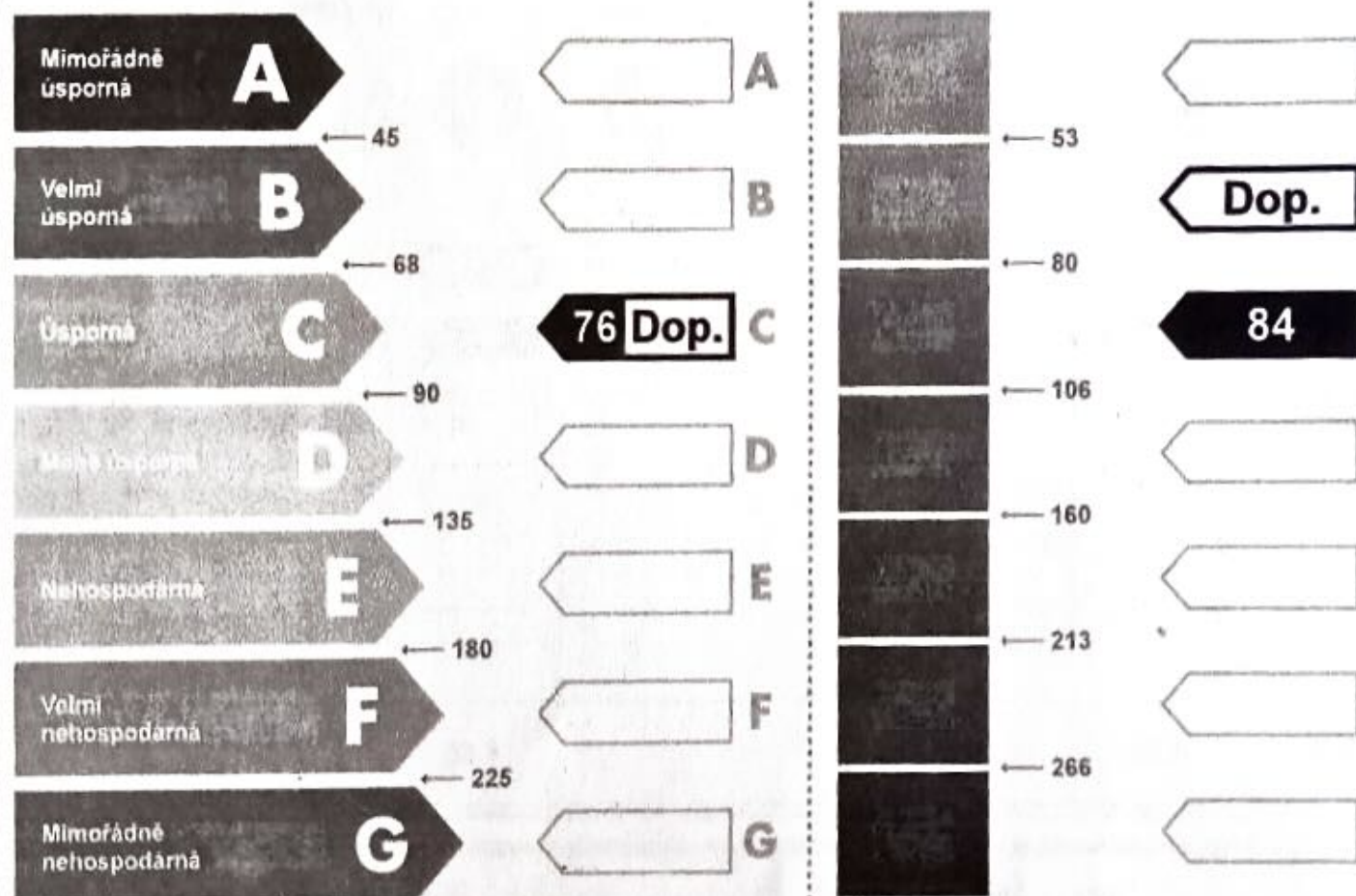


ENERGETICKÁ NÁROČNOST BUDOVY

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

138,3

152,6

DOPORUČENÁ OPATŘENÍ

Opatření pro

Stanovena

Vnější stěny:



Okna a dveře:



Střechu:



Podlahu:



Vytápění:



Chlazení / klimatizaci:



Větrání:



Přípravu teplé vody:



Osvětlení:



Jiné:

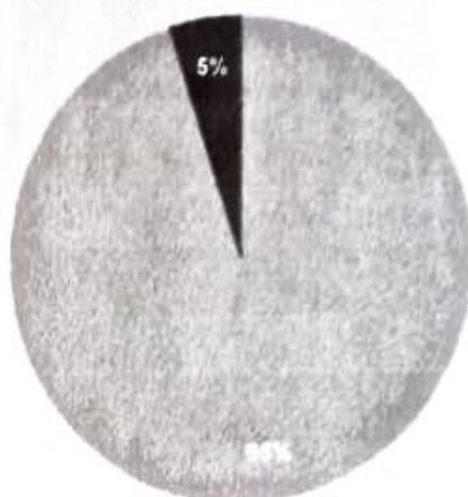


Popis opatření je v protokolu průkazu a vyhodnocení jejich dopadu na energetickou náročnost je znázorněno šipkou

Doporučení

PODÍL ENERGO NOSITELŮ NA DODANÉ ENERGII

Hodnoty pro celou budovu
MWh/rok



■ CZT do 50% OZE - 131,2
■ Elektřina ze sítě - 7,1

UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

Obálka budovy

Vytápění

Chlazení

Větrání

Úprava vlhkosti

Teplá voda

Osvětlení

U_{em} W/(m²·K)

Dílčí dodané energie

Měrné hodnoty kWh/(m²·rok)



Memořádné uspořádky

A

B

C

D

E

F

G

Mimořádně nehošpodárné

Hodnoty pro celou budovu
MWh/rok

89,5

41,9

7,0

Zpracovatel: Ctibor Sobel

Kontakt: Nádražní 535

702 00 Ostrava

Osvědčení č.: 571

Vyhotoveno dne: 14.04.2020

Podpis: