

PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

vydáný podle zákona č. 406/2000 Sb., o hospodářství energií, a vyhlášky č. 79/2013 Sb., o energetické náročnosti budov

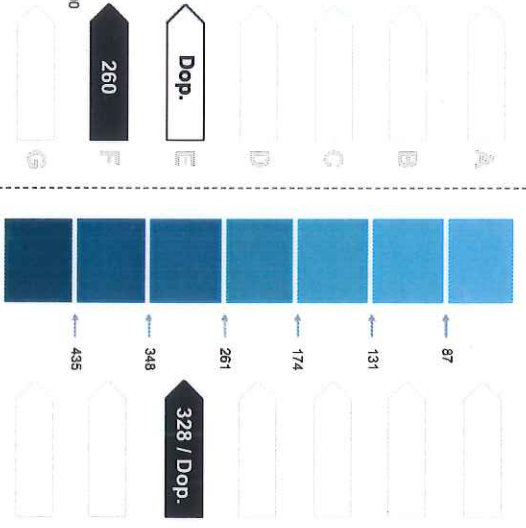
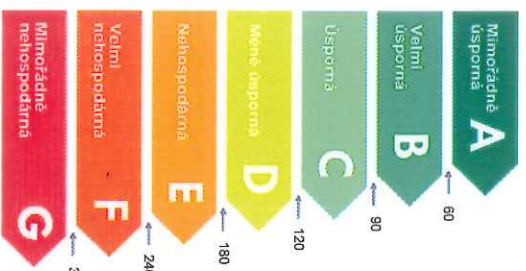
Ulice, číslo: Riegrova 128
 PSČ, město: 399 01 Milevsko
 Typ budovy: Bytový dům
 Plocha obálky budovy: 1246,8 m²
 Objemový faktor tvaru AV: 0,3 m³/m²
 Energetický vztažná plocha: 1245,3 m²



ENERGETICKÁ NÁROČNOST BUDOVY

Čistková dodaná energie
 (Energie na výstupu do budovy)

Neobnovitelná primární energie
 (Vliv provozu budovy na životní prostředí)



Hodnoty pro celou budovu
 MWh/rok: 323,395 407,930

DOPORUČENÁ OPATŘENÍ

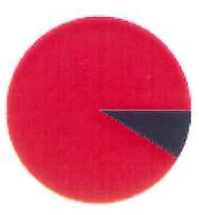
Opatření pro	Stanovena
Vnější stěny:	<input type="checkbox"/>
Okna a dveře:	<input checked="" type="checkbox"/>
Střešiu:	<input type="checkbox"/>
Podlahu:	<input type="checkbox"/>
Vytápění:	<input type="checkbox"/>
Chlazení/klimatizaci:	<input type="checkbox"/>
Větrání:	<input type="checkbox"/>
Přípravu teplé vody:	<input type="checkbox"/>
Osvětlení:	<input type="checkbox"/>
Jiné: Stropy 5.NP	<input checked="" type="checkbox"/>

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

Doporučení

PODÍL ENERGOINTITELŮ NA DODANÉ ENERGIÍ

Hodnoty pro celou budovu
 MWh/rok



■ Energetika za nále: 27,5
 ■ Zemi: plyn: 28,9

UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

Obalika budovy	Vytápění	Chlazení	Větrání	Úprava vlniček	Teplá voda	Osvětlení
 U _{gem} W/(m ² ·K)	 Dop. 1,37	 Dop. 209	 Dop. 28 / Dop.	 Dop. 22 / Dop.	 35,42	 27,22
Hodnoty pro celou budovu MWh/rok: 260,76						

Zpracovatel: Ing. Radek Cerný
 Kontakt: Č. Holase 1342, 399 01 Milevsko
 382 521 183 / cerny.projekty@seznam.cz

Osvědčení č.: 0987
 Vyhотовeno dne: 29.12.2015
 Podpis:

