

A. D. 1/16

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: **Tovární 223**

PSC, místo: **357 35 Chodov**

Typ budovy: **Polyfunkční budova**

Plocha obálky budovy: **7137,61 m²**

Objemový faktor tvaru AV: **0,44 m²/m³**

Celková energeticky vztažná plocha: **4638,60 m²**



ENERGETICKÁ NÁROČNOST BUDOVY

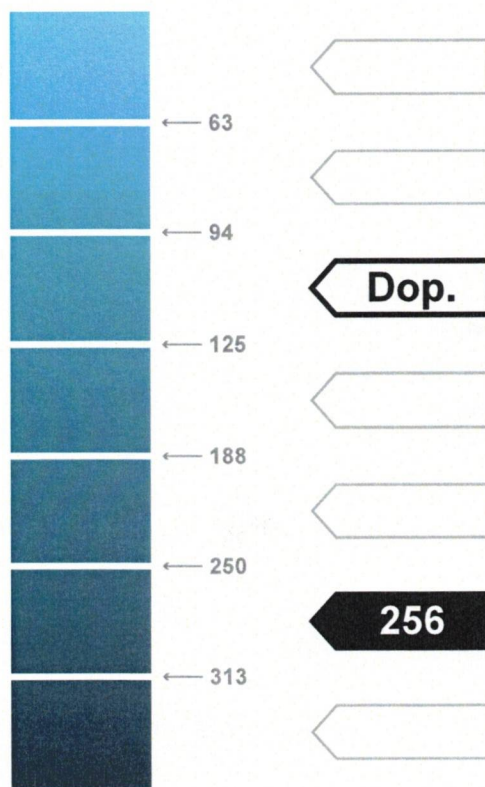
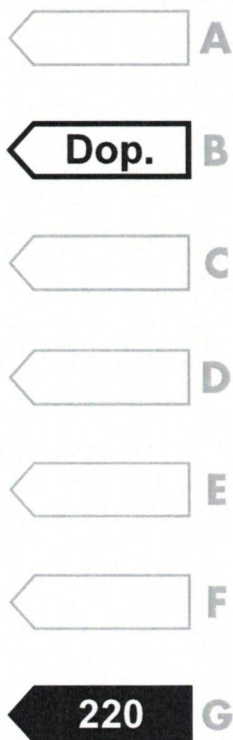
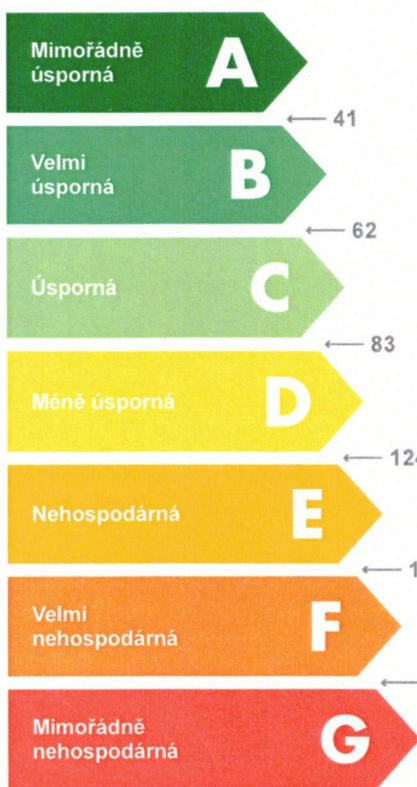
Celková dodaná energie

(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

1020,7

1187,3

DOPORUČENÁ OPATŘENÍ

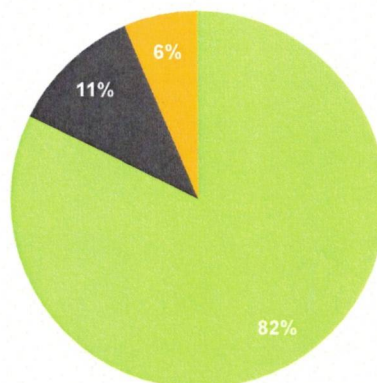
Opatření pro	Stanovena
Vnější stěny:	<input checked="" type="checkbox"/>
Okna a dveře:	<input checked="" type="checkbox"/>
Střechu:	<input checked="" type="checkbox"/>
Podlahu:	<input checked="" type="checkbox"/>
Vytápění:	<input type="checkbox"/>
Chlazení / klimatizaci:	<input type="checkbox"/>
Větrání:	<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 ENERGOONOSITELŮ NA DODANÉ ENERGII

Hodnoty pro celou budovu
MWh/rok



- CZT do 50% OZE - 840,0
- Elektrina ze sítě - 115,8
- Energie okolí - 65,0

UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

	Obálka budovy	Vytápění	Chlazení	Větrání	Úprava vlhkosti	Teplá voda	Osvětlení
	U_{em} W/(m ² ·K)	Dílní dodané energie					
		Měrné hodnoty kWh/(m ² ·rok)					
Mimořádně úsporná							
A							
B		Dop.					
C	Dop.			0		3	19
D							
E							
F							
G	1,07	198					
Mimořádně nevhodná							
Hodnoty pro celou budovu MWh/rok		919,5		0,6		11,6	89,0

Zpracovatel: Ctibor Sobel

Kontakt: Nádražní 535/15
702 00 Ostrava

Osvědčení č.: 571

Vyhotoveno dne: 28.6.2016

Podpis: