

Energetická Náročnost Budov - Národní Kalkulační Nástroj

PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY					
Bytový dům			Hodnocení budovy		
Ďáblická 175, Praha 8, k.ú. Ďáblice, par.č.550,551			stávající stav	po realizaci doporučení	
Celková podlahová plocha: 950,3 m ²					
kWh/m ²	VELMI ÚSPORNÁ		kWh/m ²	třída EN	kWh/m ² třída EN
0	A				
42	B				
43	B				
82	C				
83	C		90,6	C	
120	D				
121	D				
162	E				
163	E				
205	F				
206	F				
245	F				
245	G				
> 286	G				
MIMOŘÁDNĚ NEHOSPODÁRNÁ					
Měrná vypočtená roční spotřeba energie v kWh/m ² rok			90,61		
Celková vypočtená roční dodaná energie v GJ			396,00		
Podíl dodané energie připadající na:					
Vytápění	Chlazení	Větrání	Teplá voda	Osvětlení	Celkem
62%	0%	0%	34%	4%	100%
Doba platnosti průkazu		10 let			
Průkaz vypracoval		Ing. Jiří Žoček		15.5.2012	
		Osvědčení č.:		MPO 0330	

průkaz ENB je zpracován pomocí výpočetního nástroje NKN v. 2.04
splňuje požadavky §6a zákona 406/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů a vyhlášky 148/2007 Sb.