

UKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY „

RD – Martin Bednář

k.ú. Uničov, parc.č.2647

Vypracoval : Ing. Bedřich Kráčmar – číslo oprávnění 0389


Č.hl:118346,0 - 10/2017



Závěrečné hodnocení energetického specialisty

Nová budova nebo budova s téměř nulovou spotřebou energie	
— Splňuje požadavek podle § 6 odst. 1	Ne
— Třída energetické náročnosti budovy pro celkovou dodanou energii	B
Změna dokončené budovy nebo jiná změna dokončené budovy	
— Splňuje požadavek podle § 6 odst. 2 písm. a)	
— Splňuje požadavek podle § 6 odst. 2 písm. b)	
— Splňuje požadavek podle § 6 odst. 2 písm. c)	
— Při požadavků na energetickou náročnost budovy se nevyžaduje	
— Třída energetické náročnosti budovy pro celkovou dodanou energii	
Objekt určený orgánem veřejné moci	
— Třída energetické náročnosti budovy pro celkovou dodanou energii	
Objekt pronájem budovy nebo její části	
— Třída energetické náročnosti budovy pro celkovou dodanou energii	
Objekt zpracování průkazu	
— Třída energetické náročnosti budovy pro celkovou dodanou energii	

Závěreční údaje energetického specialisty, který zpracoval průkaz

Jméno	Ing. Bedřich Kráčmar
Identifikační číslo MPO	0389
Podpis energetického specialisty	

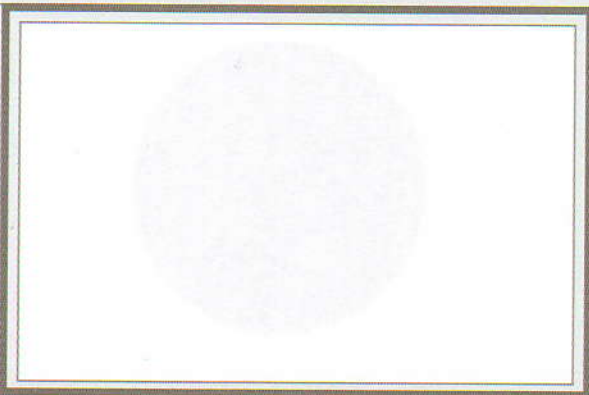
Zpracování průkazu

Datum zpracování průkazu	30.10.2017
Adresa	http://www.mpo-efekt.cz/cz/ekis/i-ekis/

PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

podle zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, a vyhlášky č. 78/2013 Sb., o energetické náročnosti budov
 evid. č.: 118346

Rodinný dům
 Celková plocha budovy: **431,1 m²**
 Objemový faktor tvaru AV: **0,75 m²/m³**
 Úžitková plocha: **243,7 m²**

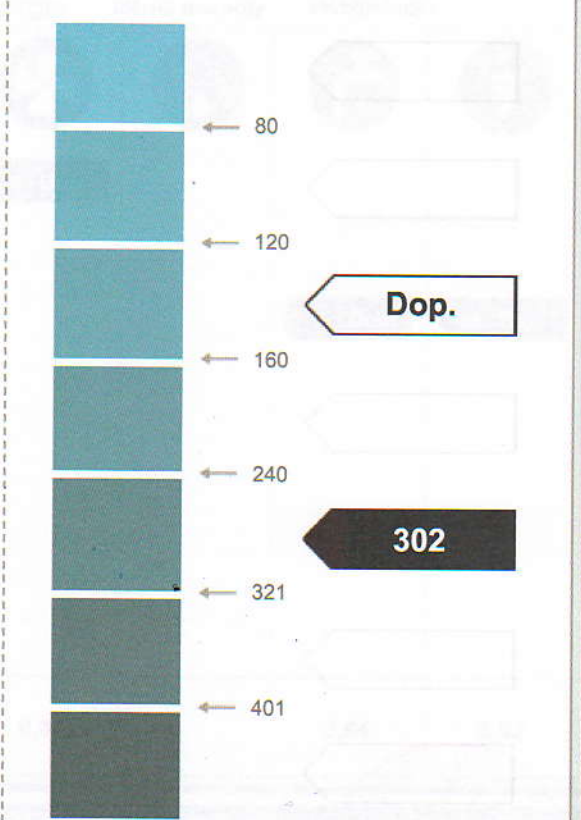
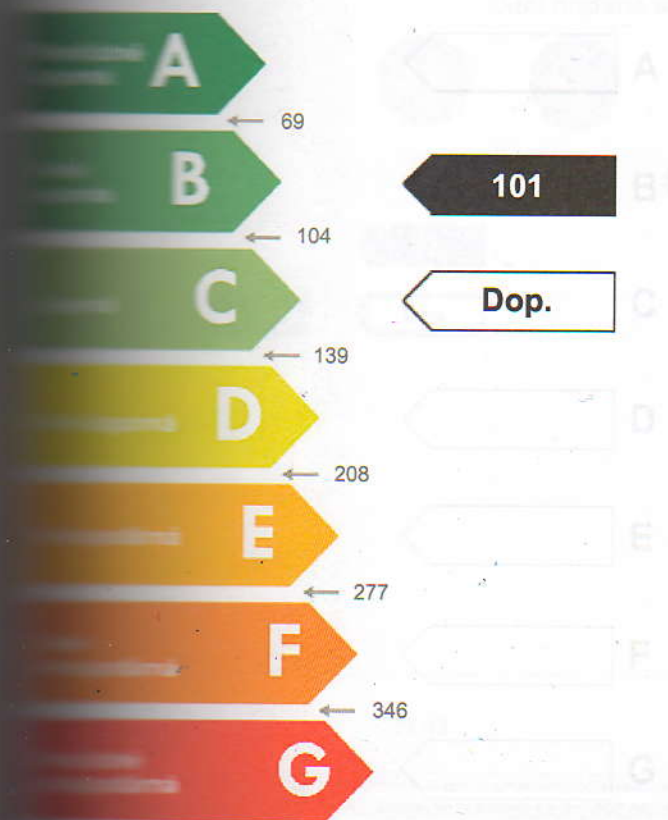


ENERGETICKÁ NÁROČNOST BUDOVY

Celková dodaná energie
 (Energie na vstupu do budovy)

Neobnovitelná primární energie
 (Vliv provozu budovy na životní prostředí)

Měrné hodnoty kWh/(m²·rok)



Celková dodaná energie celou budovu
24,499

Neobnovitelná primární energie celou budovu
73,496

DOPORUČENÁ OPATŘENÍ

Stanovení pro	Stanovena
Okenní stěny:	<input type="checkbox"/>
Okna a dveře:	<input type="checkbox"/>
Střešní:	<input type="checkbox"/>
Podlahy:	<input type="checkbox"/>
Stěny:	<input type="checkbox"/>
Vnější klimatizaci:	<input type="checkbox"/>
Podlahy:	<input type="checkbox"/>
Průmysl teplé vody:	<input checked="" type="checkbox"/>
Podlahy:	<input type="checkbox"/>
Podlahy:	<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



Elektrina ze sítě: 24,5

UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

Obálka budovy	Vytápění	Chlazení	Větrání	Úprava vlhkosti	Teplá voda	Osvětlení
U_{em} W/(m ² ·K)	Díleč dodané energie			Měrné hodnoty	kWh/(m ² ·rok)	
0,27 / Dop.	82 Dop.		0 / Dop.		15 / Dop.	4 / Dop.
Hodnota pro celou budovu	19,93		0,01		3,64	0,92

Ing. Bedřich Kráčmar
Československá 27
779 00 Olomouc

Osvědčení č.: 0389
Vyhотовeno dne: 30.10.2017
Podpis: