

PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

vydaný podle zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, a vyhlášky č. 78/2013 Sb., o energetické náročnosti budov
evid. č.: 216783.0

Ulice, číslo: Město Touškov - objekt č.7

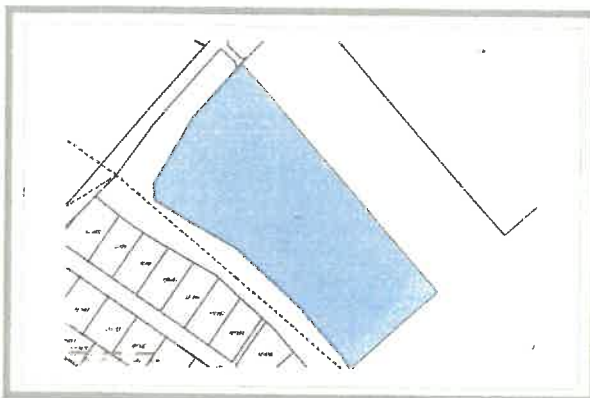
PSČ, místo: 330 33 Město Touškov

Typ budovy: Rodinný dům

Plocha obálky budovy: 1616,7 m²

Objemový faktor tvaru A/V: 0,69 m²/m³

Energeticky vztázná plocha: 774,0 m²



ENERGETICKÁ NÁROČNOST BUDOVY

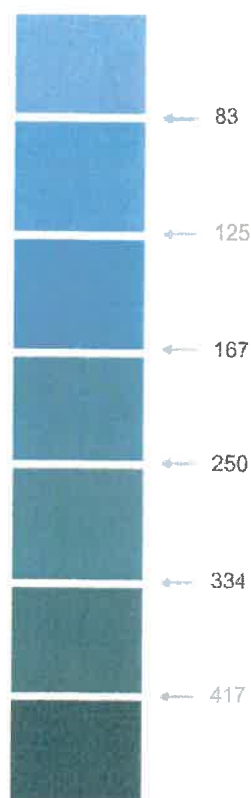
Celková dodaná energie
(Energie na vstupu do budovy)

Neobnovitelná primární energie
(Vliv provozu budovy na životní prostředí)

Měrné hodnoty kWh/(m²·rok)



79 / Dop.



Hodnoty pro celou budovu
MWh/rok

61,360

114,744

DOPORUČENÁ OPATŘENÍ

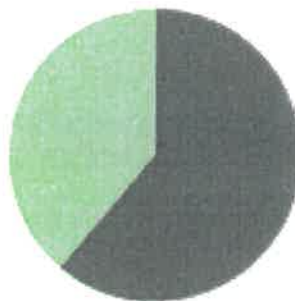
Opatření pro	Stanovena
Vnější stěny:	<input checked="" type="checkbox"/>
Okna a dveře:	<input type="checkbox"/>
Střechu:	<input type="checkbox"/>
Podlahu:	<input type="checkbox"/>
Vytápění:	<input type="checkbox"/>
Chlazení/klimatizaci:	<input type="checkbox"/>
Větrání:	<input type="checkbox"/>
Přípravu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



Elektřina ze sítě: 37,5
Biomasa: 23,9

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)	
Mínorádné uspomínka							
A		Dop.				13 / Dop.	
B	0,24 / Dop.	60					
C							6 / Dop.
D							
E							
F							
G							
Mínorádné neobhajobání							
Hodnoty pro celou budovu MWh/rok		46,22				10,35	4,80

Zpracovatel: Ing. Zdeněk Janýr
Kontakt: Majakovského 1533/7, 586 01 Jihlava
tel: 777338714; e-mail: zdenek.janyr@tiscali.cz

Osvědčení č.: 1083
Vyhотовeno dne: 26.4.2019
Podpis:

