

PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

PSČ: 267 01, Králův Dvůr

Typ budovy: Bytový dům

Plocha obálky budovy: 1444,02 (vyhláška č. 78/2013 Sb.)

Objemový podíl vzduchu: 0,37

Čekná energetický vz. nároč. dle: 728,63

Budova: Bytový dům

Místo: Plzeňská 83, 267 01 Králův Dvůr

Objednatel: Společenství vlastníků jednotek KD 83
Plzeňská 83
267 01 Králův Dvůr

Vypracoval: Ing. Pavel Jahelka
E: jahelka@ecoten.cz
M: 728 229 533
W: www.ecoten.cz

Spolupráce: Ing. Jiří Tencar, Ph.D., MPO 860

6. leden 2016



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: **Plzeňská 83, k.ú. 672971,**

p.č. st. 93

PSČ, místo: **267 01, Králův Dvůr**

Typ budovy: **Bytový dům**

Plocha obálky budovy: **1444.08** m²

Objemový faktor tvaru A/V: **0.57** m²/m³

Celková energeticky vztažná plocha: **749.63** m²

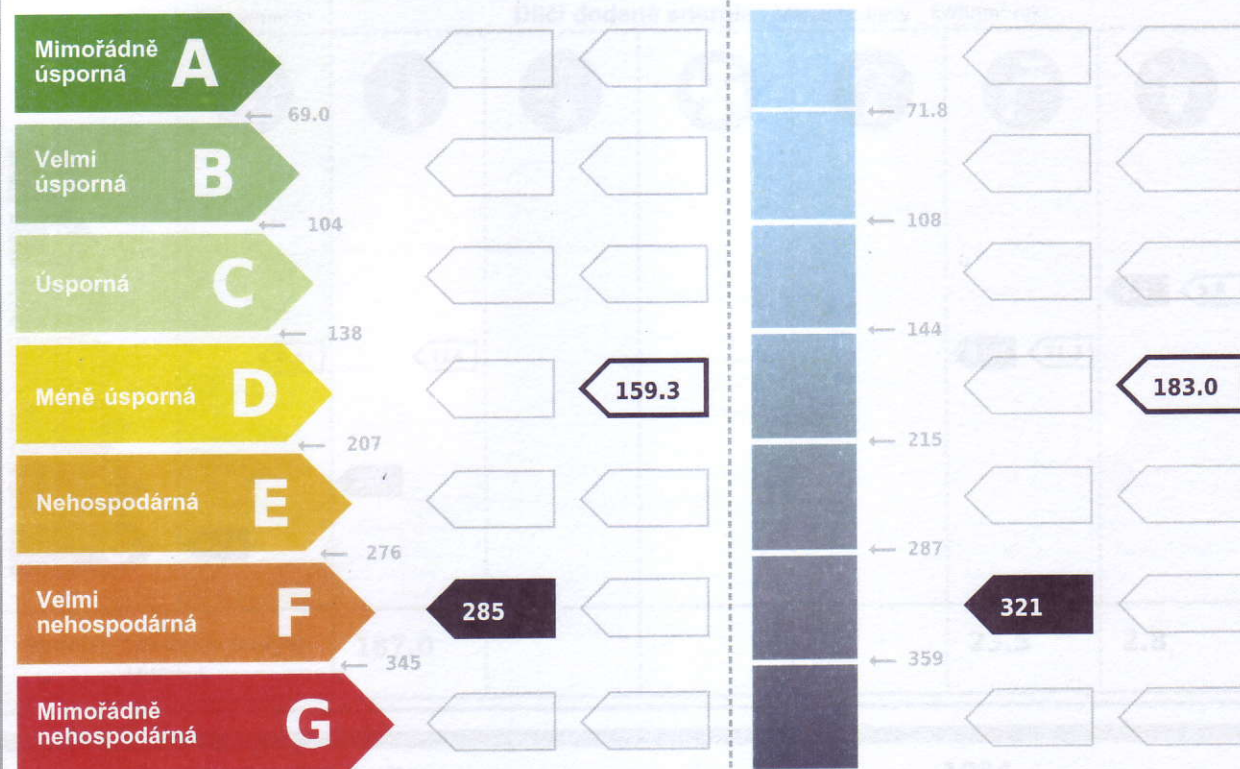


ENERGETICKÁ NÁROČNOST BUDOVY

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

213.6

240.9

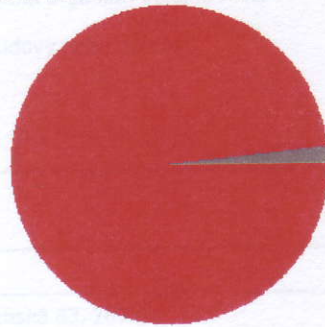
DOPORUČENÁ OPATŘENÍ

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"/>

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

PODÍL ENERGOZOSITELŮ NA DODANÉ ENERGII

Hodnoty pro celou budovu [MWh/rok]



■ zemní plyn: 210.5
■ elektrická energie: 3.1

UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

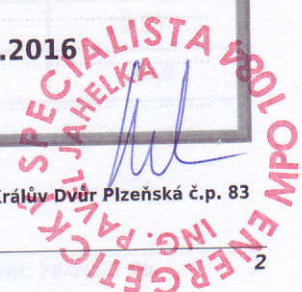
	Obálka budovy	Vytápění	Chlazení	Větrání	Úprava vlhkosti	Teplá voda	Osvětlení	
	U_{em} W/(m ² ·K)	Dílní dodané energie					Měrné hodnoty kWh/(m ² ·rok)	
A								
B								
C							3.8	
D	0.41	124				31.3	31.3	
E								
F		250						
G	0.79							
Hodnoty pro celou budovu MWh/rok		187.0				23.5	2.8	

Zpracovatel: **Ing. Pavel Jahelka**
 Kontakt: **V Uliče 191, 252 67, Tuchoměřice**
728 229 533 / jahelka@ecoten.cz

Osvědčení č.: **1084**

Vyhotoveno dne: **6.1.2016**

Podpis:



PENB_0520_BD Králův Dvůr Plzeňská č.p. 83

číslo dokumentu: