

PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

# PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

Ulice, číslo:

PSČ, místo: 267 01, Králův Dvůr

Typ budovy: Bytový dům

Plocha číselky budovy: 2229

Obemrání: taktor tvaru A/V

Číslo energetický vztah: 45,66

(vyhláška č. 78/2013 Sb.)

Budova: Bytový dům

Místo: Nad Stadionem 337 - 338, 267 01 Králův Dvůr

Objednatel: Společenství vlastníků jednotek KD 337, 338  
Nad Stadionem 337  
267 01 Králův Dvůr

IČ: 26737710

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

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



15. červen 2016

3

Hodnoty pro celou budovu  
Měřítek

ECOTEN

150,9



# 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: **Nad Stadionem 337.338, k.ú.**

Okres a dle: **672947, p.č. st. 664/1, st. ...**

PSČ, místo: **267 01, Králův Dvůr**

Typ budovy: **Bytový dům**

Plocha obálky budovy: **2229.11** m<sup>2</sup>

Objemový faktor tvaru A/V: **0.40** m<sup>2</sup>/m<sup>3</sup>

Celková energeticky vztažná plocha: **1845.66** m<sup>2</sup>



## ENERGETICKÁ NÁROČNOST BUDOVY

**Celková dodaná energie**  
(Energie na vstupu do budovy)

**Neobnovitelná primární energie**  
(Vliv provozu budovy na životní prostředí)

Měrné hodnoty kWh/(m<sup>2</sup>-rok)



Hodnoty pro celou budovu  
MWh/rok

137.0

150.0

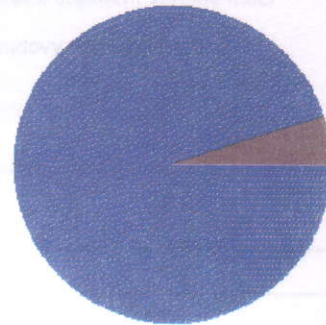
### DOPORUČENÁ OPATŘENÍ

Opatření pro	Stanovena
Vnější stěny:	<input 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 checked="" 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 ENERGO NOSITELŮ NA DODANÉ ENERGII

Hodnoty pro celou budovu [MWh/rok]



■ CZT - OZE <= 50%: 130.5  
■ elektrická energie: 6.5

### UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

	Obálka budovy	Vytápění	Chlazení	Větrání	Úprava vlhkosti	Teplá voda	Osvětlení
	$U_{em}$ W/(m <sup>2</sup> ·K)	Dílčí dodané energie				Měrné hodnoty kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)	
<b>A</b>							
<b>B</b>		48.0	48.0				
<b>C</b>	0.32	0.32				22.9	3.2
<b>D</b>							
<b>E</b>							
<b>F</b>							
<b>G</b>							
<b>Hodnoty pro celou budovu</b>		<b>88.7</b>				<b>42.3</b>	<b>6.0</b>
	MWh/rok						

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

Osvědčení č.: **1084**  
 Vyhотовeno dne: **15.6.2016**  
 Podpis: